

A woman with her eyes closed and head tilted back, looking up at a glowing light bulb held in a hand. The entire image is overlaid with a warm, orange glow. The light bulb is the central focus, emitting a bright light. The woman's face is in profile, and her expression is serene. The background is softly blurred, suggesting an indoor setting with other lights.

SORGENTI LUMINOSE  
LIGHT SOURCES



Gentile cliente,

Nova Italia, azienda fondata nel 2001, distribuisce sul territorio nazionale prodotti elettrici e per l'illuminazione con due diversi marchi, Nova Line e Neos.

Sebbene la nostra azienda sia in attività solo da due decenni, abbiamo il vantaggio di quarant'anni di esperienza nel settore e di professionisti altamente qualificati. Questo team ci ha permesso di diventare un'organizzazione affidabile e competente, in grado di soddisfare le esigenze del mercato di riferimento in modo tempestivo ed efficace.

Negli ultimi anni siamo riusciti ad acquisire più di tremila clienti e a stringere accordi di partnership con alcune delle principali organizzazioni del settore, il che ci ha permesso di affermarci come marchio noto sul mercato nazionale. Questo ci ha aiutato a rimanere aggiornati, a fornire innovazione e a garantire elevati standard qualitativi con un'attenzione particolare alla ricerca.

L'industria in continua evoluzione è ciò che ci motiva quotidianamente, sapendo che dobbiamo essere pronti a soddisfare le esigenze dei clienti.

*Dear Customer,*

*Nova Italia, an organization set up in 2001, provides electrical and lighting items under the Nova Line and Neos marks across the nation.*

*Despite being established for more than twenty years, we draw on strong foundations, taking advantage of forty years of experience in the sector, complemented by the expertise of our staff. This team has, over time, enabled us to be a well-established presence capable of efficiently addressing the target market.*

*We have a portfolio of over three thousand customers gained in recent times and joint venture arrangements with some of the most significant players in the sector, making us a well-known name throughout the national landscape. This has allowed us to stay up to date, bring innovation and ensure high quality standards with a focus on research.*

*The continual transformation of the industry is what motivates us every day with the understanding that we must always be prepared to fulfill customer needs.*

Mirko Micolucci  
President

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'M' and 'M' followed by a long horizontal line.

# Nova line, un brand costruito nel tempo

*Nova line,  
a brand  
built in time*

Siamo riusciti a imporci sul mercato nazionale grazie alla nostra selezione completa di prodotti progettati per soddisfare esigenze specifiche e facilitare il risparmio sui costi. Abbiamo intrapreso un'attenta ricerca e valutazione di ogni articolo in base a rigorosi standard di qualità e alle esigenze dei clienti, permettendoci così di mantenere una selezione di prodotti costantemente aggiornata e con prezzi competitivi. La nostra linea di espositori è in continua evoluzione e può essere modificata per adattarsi alle esigenze dei punti vendita, ottimizzando l'impatto visivo e la superficie espositiva, oltre a sfruttare al meglio lo spazio disponibile.

*We have made a name for ourselves in the national market by offering a wide variety of items that can satisfy all needs and provide time-saving and cost-effective solutions. We carefully select each item with regard to outstanding quality and customer requirements, which allows us to have an up-to-date selection of items at prices that are in line with market trends. Additionally, our display systems can be tailored according to the needs of the point of sale, enabling us to maximize visual impact and use the space efficiently with logical configurations.*



nova line



Il servizio merchandising effettuato dai nostri collaboratori direttamente presso i punti vendita, assicura un notevole risparmio di tempo per il vostro personale. Una gestione degli ordini snella, efficace e con consegne veloci, garantisce la ricezione della merce in tempi rapidi. La serietà e la cura delle relazioni con i nostri rivenditori, i quali possono contare sul supporto costante dell'azienda e dei suoi rappresentanti, garantiscono proficui rapporti commerciali tra gli interlocutori.

*The merchandising service provided on site directly by our personnel, saves a lot of time for your staff. An effective and streamlined orders management, plus fast deliveries, ensures a fast receipt of the goods. The reliability and the good care of relationships with our retailers, who can count on the constant support of the company and its representatives, ensures profitable business relationships between partners.*



# NUOVA ETICHETTATURA ENERGETICA

## NEW ENERGY LABELS

A partire dal 1° settembre 2021, è stato istituito un sistema di etichettatura migliorato per fornire maggiori informazioni sul livello di prestazione delle sorgenti luminose ad alta efficienza. Questa nuova scala di valutazione (da A a G) si distingue dall'etichetta precedente, poiché a parità di classe energetica ci si aspetta un'efficienza maggiore.

Le categorie A+ e A++ non sono più in servizio; i prodotti appartenenti a queste classi sono stati invece riclassificati in classi inferiori. Ad esempio, la nuova classe A richiede un'efficienza quasi doppia rispetto alla precedente A++.

Inoltre, la nuova etichetta include un codice QR, che può essere scansionato con uno smartphone per accedere al database EPREL (European Product Registry for Energy Labelling), consentendo ai clienti di conoscere tutti i dettagli tecnici del prodotto.

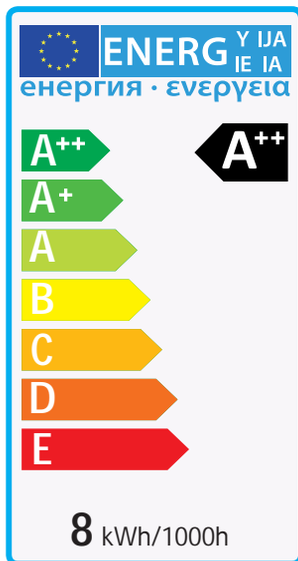
*On the 1st of September 2021, the new rescaled energy label was put in place to highlight more clearly the performance of the high-efficiency light sources available in the market.*

*The scale of values (A to G) is different from the preceding label since a much higher performance is required for the same energy class. There are no longer classes A+ and A++, and the related products have been reassigned to lower classes; class A, for instance, requires almost double the efficiency of the previous class A++.*

*The new label involves a QRcode which, when scanned by a smartphone, allows customers to access the EPREL (European Product Registry for Energy Labelling) Database to get the technical details of the product.*

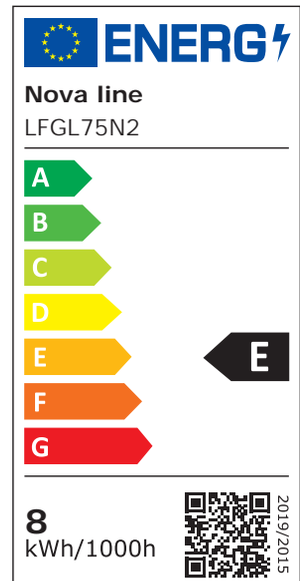
Vecchia etichetta  
Old label

CLASS	lm/W
A++	120
A+	75
A	55
B	22
C	16
D	13
E	



Nuova etichetta  
New label

CLASS	lm/W
A	210
B	185
C	160
D	135
E	110
F	85
G	



# NUOVA CONFEZIONE NEW PACKAGING



**Bisogno di più informazioni?**  
*Need more information?*



Sul portale di Nova Italia, **novaline.it**, oltre a poter vedere la gamma dei prodotti disponibili a catalogo è possibile scaricarne anche la scheda tecnica dove sono presenti informazioni dettagliate e la logistica.

On the Nova Italia portal, **novaline.it**, in addition to being able to see the range of products available in the catalogue, it is also possible to download the technical data sheet where there are detailed information and logistics.



**LFG100N2**

GOCCIA LED A FILAMENTO 12 W E27, LUCE NATURALE 4000 K

**INFORMAZIONI**

Marcia: NOVA LINE  
Materiale: vetro e alluminio  
Tipo di Lampada: Led  
Base Lampada: E27  
Dimensioni: 100x60 mm  
Uso: Interno

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Tensione Nominale: 220-240 V  
Corrente: 83 mA  
Fattore di Potenza: >0,5  
Potenza: 12 W  
Frequenza: 50/60 Hz

**CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE**

Lumen (Lm): 1521  
Tipo di Led: Filamento  
Classe Energetica: E  
Temperatura di Colore: 4000 K  
Rend. Cromatico: > 80  
Gradi di Diffusione: 330°  
Numero di Accensioni: 10000  
Durata in Ore (h): 20000  
Dimmerabile: NO  
Equivaleza incandescenza: 100 W  
Tempo di innesco: istantaneo

**LOGISTICA**

EAN Conf.: 8028274114492  
Pz per Conf.: 1  
ITP Innesco: 18028274114499  
Pz Innesco: 10  
ITP Master: 2828274114496  
Piazz. Master: 100  
Tipo di Confezione: Box

# Ci sono buoni motivi per scegliere Nova Italia

*There are good reasons to choose Nova Italia*



- **Risparmio di tempo ed economie aziendali:** un solo referente, unica fattura, unica consegna, unica registrazione contabile.
- **Ampia gamma di accessori da un'unica azienda** con la possibilità di sviluppare un più interessante volume di affari, ottenendo così migliori condizioni d'acquisto.
- **Riordini semplici e automatici** tramite nostro personale specializzato di fiducia, con risparmio di tempo per il vostro personale di vendita.
- **Prezzi di vendita** allineati agli standard di mercato.
- **Consegne veloci** e, su richiesta, anche in 24 ore.
- **Assortimento** sempre aggiornato.
- Prodotti di **alto standard qualitativo**. Rispetto delle normative Italiane ed Europee.
- **Allestimento e merchandising** presso i punti vendita senza scorte di magazzino.
- **Razionalizzazione dell'area espositiva**, con un lay-out più razionale che utilizza al meglio gli spazi.
- **Ottimizzazione dell'impatto visivo**, grazie agli espositori modulari e personalizzabili in funzione delle esigenze dei punti vendita.

- **Time and business savings:** one contact, one invoice, one delivery, one accounting record.
- **Range of accessories from just one company** with the possibility to develop a more interesting turnover, thereby achieving better purchasing conditions.
- **Simple and automatic orders** through our trustfully specialized staff, allowing your sales team to save time.
- **Sales prices** consistent with market standards.
- **Fast deliveries** and, on request, also in 24 hours.
- Always updated **products range**.
- **High quality standard** products. Compliance with Italian and European regulations.
- **Assembling and merchandising** directly on retailers without warehouse stocks.
- **Rationalization of the exhibition area**, with a more rational layout and best use of the space.
- **Visual impact optimization**, thanks to modular and customizable displays according to the store needs.

## Certificazione di gestione della qualità ISO 9001

### Certified ISO 9001 for quality management system

La certificazione di gestione della qualità ISO 9001, standard mondiale per i sistemi di gestione della qualità, garantisce l'elevato livello qualitativo di procedure e processi aziendali volti a rispondere in modo coerente ed esaustivo alle aspettative del cliente attraverso il miglioramento continuo e costante dell'azienda. Tale certificazione rappresenta un importante traguardo con cui l'azienda conferma la propria crescita ed offre un valore aggiunto ai propri clienti.

*ISO 9001 Certification for quality management system, world standard for quality management systems, guarantees high quality level of business procedures and processes, in order to meet customer expectations in a coherent and comprehensive way, through company ongoing and constant improvement. Requirements and processes conformity is guaranteed by an accredited third Certification Authority, who verify and certify organizational structure's compliance with ISO 9001 requirements. This certification represents an important goal that confirms company's growth and offer an additional value to customers.*



## Laboratorio tecnico

### Technical lab

Nova Italia, nell'ottica del miglioramento continuo ha inteso dotarsi di un moderno laboratorio per testare i propri prodotti. Lo spettrofotocolorimetro, conosciuto anche come sfera integratrice, permette di misurare decine di parametri illuminotecnici ed elettrici, relativi a prodotti di illuminazione.

*Nova Italia, with a view to continuous improvement, equipped itself with a modern laboratory to test its products. The spectrophotometer, also known as integrating sphere, allows measurement of electrotechnical and electrical parameters related to lighting products.*

## Simboli *Symbol*



Durata / *Life time*



Cicli di accensione / *Switching cycles*



Non dimmerabile / *Not dimmable*



Dimmerabile / *Dimmable*



Dimmerabile tramite dimmer TRIAC  
*Dimmable via TRIAC dimmer*



Tempo di accensione / *Start up time*



Fascio luminoso / *Beam angle*



Tipologia di attacco / *Base type*



Classe di isolamento 1 / *Insulation Class 1*



Classe di isolamento 2 / *Insulation Class 2*



Grado di protezione solidi, polveri, liquidi / *Protection rate against solids, liquids, dust*



Grado di resistenza agli impatti / *Resistance rate to impacts*



Indice di resa cromatica / *Color rendering index*



Tecnologia multicolore / *Multicolor technology*



Sensore crepuscolare / *Light sensor*



Indice di valutazione abbagliamento diretto in un ambiente / *Environment direct glare rating*

## Tipologia di attacco *Base type*



## Grado di protezione IP *IP rate*

Di seguito viene riportata la tabella con l'elenco dei gradi di protezione IP secondo la normativa UNI EN60529. La prima cifra rappresenta l'indice di protezione contro la penetrazione di oggetti solidi e polveri, mentre la seconda cifra indica l'indice di protezione contro la penetrazione di liquidi; questi sono validi a condizioni ambientali standard.

The following table list the IP protection rates according to the UNI EN60529 directive. The first digit indicates the level of protection against solid objects/particles ingress, while the second digit indicates the level of protection against ingress of water, both valid in standard environment conditions.

**IP65**

Protezione contro penetrazione oggetti solidi <i>Protection against solid objects ingress</i>	
1° cifra <i>1<sup>st</sup> digit</i>	Descrizione <i>Description</i>
0	Nessuna protezione. <i>No protection.</i>
1	Protezione da oggetti solidi di diametro > 50 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter &gt; 50 mm.</i>
2	Protezione da oggetti solidi di diametro > 12,5 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter &gt; 12,5 mm.</i>
3	Protezione da oggetti solidi di diametro > 2,5 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter &gt; 2,5 mm.</i>
4	Protezione da oggetti solidi di diametro > di 1 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter &gt; 1 mm.</i>
5	Protezioni da polveri (senza formazione di depositi dannosi) <i>Protected against dust (Without damaging sediments).</i>
6	Protezione totale da polveri. <i>Totally protected against dust.</i>

Protezione contro penetrazione liquidi <i>Protection against liquid ingress</i>	
2° cifra <i>2<sup>nd</sup> digit</i>	Descrizione <i>Description</i>
0	Nessuna protezione. <i>No protection.</i>
1	Protezione da gocce d'acqua provenienti dall'alto. <i>Protected against vertical falls of water drops.</i>
2	Protezione da gocce d'acqua deviate, rispetto alla verticale, al massimo di 15°. <i>Protected against water falls up to 15° of the vertical.</i>
3	Protezione da spruzzi d'acqua con inclinazione massima di 60°. <i>Protected against rain water up to 60° of the vertical.</i>
4	Protezione da spruzzi d'acqua provenienti da ogni direzione. <i>Protected against water projection in all directions.</i>
5	Protezione da getti d'acqua a bassa pressione provenienti da ogni direzione. <i>Protected against water launching in all directions.</i>
6	Protezione da onde marine o da forte getto d'acqua proveniente da qualsiasi direzione. <i>Protected against water launching similar to sea waves hits in all directions.</i>
7	Protezione contro l'immersione per un periodo limitato ed a precise condizioni di pressione. <i>Protected against immersion for a limited period and under specified pressure conditions.</i>
8	Protezione contro l'immersione continua a precise condizioni di pressione. <i>Protected against long effect immersion under specified pressure conditions.</i>

## Indice IK *IK rate*

Lo standard Europeo EN 62262 - l'equivalente dello standard internazionale IEC 62262:2002 - parla della certificazione dei prodotti con un indice IK. Questa è una classificazione numerica internazionale per il livello di protezione assicurato dalla custodia di prodotti elettrici dagli impatti meccanici esterni. La classificazione tramite i codici IK è stata originariamente definita nello standard Europeo BS EN 50102:1995 e poi aggiornata nel 1998 con un emendamento. Quando è diventato uno standard mondiale nel 2002, anche l'UE l'ha reimmatricolato sotto il numero EN 62262.

The European standard EN 62262 — the equivalent of international standard IEC 62262:2002 — relates to IK rated products certification. This is an international numeric classification for the degrees of protection against external mechanical impacts provided by the enclosures of electrical equipment. The IK Code was originally defined in European Standard BS EN 50102:1995, amended in 1999. Following its adoption as an international standard in 2002, the EU renumbered it into EN 62262.

IK00	Nessuna protezione <i>No protection</i>	
IK01	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,150 J <i>Resistant to impacts up to 0.150 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 1,00 J <i>Resistant to impacts up to 1.00 J of energy</i>
IK02	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,200 J <i>Resistant to impacts up to 0.200 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 2,00 J <i>Resistant to impacts up to 2.00 J of energy</i>
IK03	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,350 J <i>Resistant to impacts up to 0.350 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 5,00 J <i>Resistant to impacts up to 5.00 J of energy</i>
IK04	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,500 J <i>Resistant to impacts up to 0.500 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 10,00 J <i>Resistant to impacts up to 10.00 J of energy</i>
IK05	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,700 J <i>Resistant to impacts up to 0.700 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 20,00 J <i>Resistant to impacts up to 20.00 J of energy</i>



LED STRIPS 12/24V

# LED Strip Kit 12V

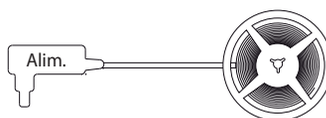
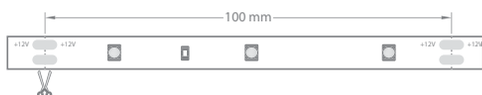


Consumer Line

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



## Caratteristiche alimentatore / Driver Specifications:

Potenza massima in uscita/Max Output Power. 24W  
 Tensione di ingresso/Input Voltage 100-240V  
 Tensione di uscita/Output Voltage 12V  
 Corrente in uscita/Output current 2A

Frequenza/Frequency 50Hz  
 Spina/Plug 10A  
 Lunghezza cavo/Cable Length 1,1 m



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	Pcs/Cartron	Ean Code
KIT2835N	2 m	2,4W/m	12 V	SMD2835	30	4000K	330 lm	10/20	...119961
KIT2835N3	3 m	2,5W/m	12 V	SMD2835	30	4000K	330 lm	10/20	...119077
KIT2835N5	5 m	2,5W/m	12 V	SMD2835	30	4000K	330 lm	10/20	...119084

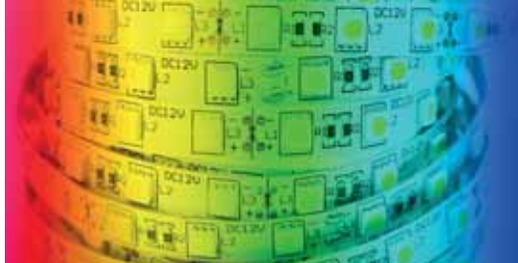
# LED Strip RGB Kit 12V

Consumer Line

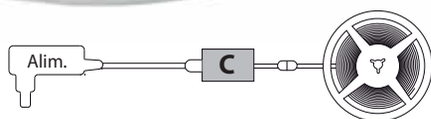
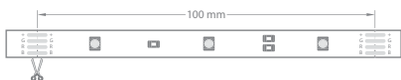
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



## RGB



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Pcs/ Carton	Ean Code
KIT50RGB3	3 m	5W/m	12 V	SMD5050	30	RGB	10/20	...119053
KIT50RGB5	5 m	5W/m	12 V	SMD5050	30	RGB	10/20	...119060



### Funzioni del telecomando / Remote Control Functions

- Per aumentare la luminosità / to increase brightness
- Per diminuire la luminosità / to decrease brightness
- Dissolvenza graduale per ogni colore / gradually fades through each colour
- Transizione fluida nei colori RGB / RGB smooth color transition
- Accende e spegne i colori RGB in sequenza veloce / turns RGB on and off in fast sequence
- Cambio colore ogni secondo / jumps to a different colour every second



### Caratteristiche alimentatore / Driver Specifications:

Potenza massima in uscita/Max Output Power	24W
Tensione di ingresso/Input Voltage	100-240V
Tensione di uscita/Output Voltage	12V
Corrente in uscita/Output current	800mA
Frequenza/Frequency	50Hz
Spina/Plug	10A
Lunghezza cavo/Cable Length	1,1 m

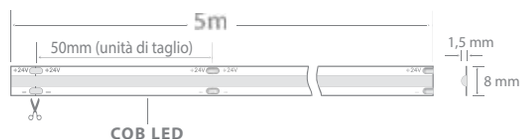
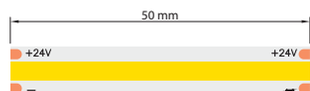
# COB LED Strip 24V IP20

Premium Line

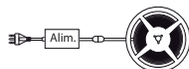
Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**PROFESSIONAL  
APPLICATION**

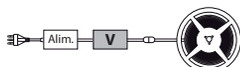
**3 Years  
Warranty**



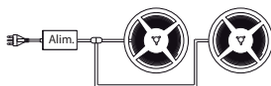
**Collegamento singolo** Single installation



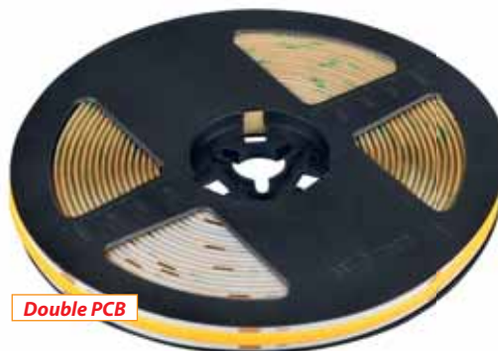
**Collegamento con accessorio** Accessory installation



**Collegamento multiplo** Multiple installation



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Ra	CCT	Lumen/m	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Ra	CCT	Lumen/m	Pcs/ Carton	Ean Code
PCOB04C	5 m	4,5W/m	24 V	COB	>80	3000K	572 lm/m	1/5	...114300
PCOB04N	5 m	4,5W/m	24 V	COB	>80	4000K	614 lm/m	1/5	...114317
PCOB04F	5 m	4,5W/m	24 V	COB	>80	6500K	630 lm/m	1/5	...114324
PCOB10C	5 m	10,5W/m	24 V	COB	>90	3000K	888 lm/m	1/5	...114331
PCOB10N	5 m	10,5W/m	24 V	COB	>90	4000K	1014 lm/m	1/5	...114348
PCOB10F	5 m	10,5W/m	24 V	COB	>90	6500K	1142 lm/m	1/5	...114355



**Montaggio / Mounting**

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided).

**Collegamento / Installation**

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICIE CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.

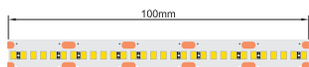
# LED Strip 24V

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

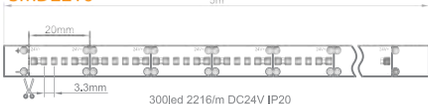
**PROFESSIONAL**  
**APPLICATION**

**3** Years  
Warranty

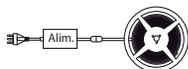


300 Led/m - 25W/m

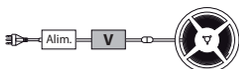
SMD2216



Collegamento singolo Single installation



Collegamento con accessorio Accessory installation



Collegamento multiplo Multiple installation



Montaggio / Mounting

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided)

Collegamento / Installation

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICI CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	Pcs/Carton	Ean Code
PLS2420C	5 m	25W/m	24 V	SMD2216	300	3000K	1875 lm	5	...107203
PLS2420N	5 m	25W/m	24 V	SMD2216	300	4000K	2000 lm	5	...107210
PLS2420F	5 m	25W/m	24 V	SMD2216	300	6500K	2125 lm	5	...107227

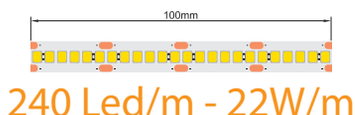
# LED Strip 24V

Premium Line

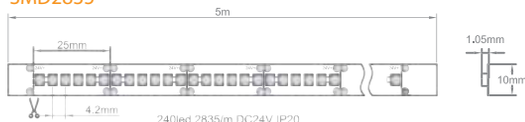
Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**3** Years  
Warranty

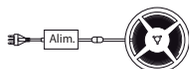
**PROFESSIONAL**  
**APPLICATION**



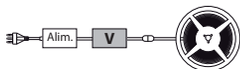
SMD2835



**Collegamento singolo** Single installation



**Collegamento con accessorio** Accessory installation



**Collegamento multiplo** Multiple installation



**Montaggio / Mounting**

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided)

**Collegamento / Installation**

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICI CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	IP rate	Pcs/ Carton	Ean Code
PLS2220C2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	3000K	2300 lm	IP20	1	...119985
PLS2220N2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	4000K	2400 lm	IP20	1	...118902
PLS2220F2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	6500K	2500 lm	IP20	1	...119992
PLS2165C2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	3000K	2520 lm	IP65	1	...121278
PLS2165N2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	4000K	2860 lm	IP65	1	...121285
PLS2165F2	5 m	22W/m	24 V	SMD2835	240	6500K	2780 lm	IP65	1	...121292

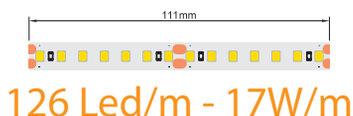
# LED Strip 24V

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

3 Years  
Warranty

PROFESSIONAL  
APPLICATION



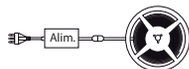
126 Led/m - 17W/m



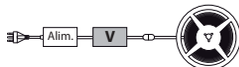
SMD2835



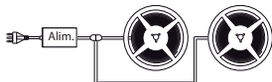
Collegamento singolo Single installation



Collegamento con accessorio Accessory installation



Collegamento multiplo Multiple installation



Montaggio / Mounting

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided)

Collegamento / Installation

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICI CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Grado IP	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	IP rate	Pcs/Carton	Ean Code
PLS1720C	5 m	17W/m	24 V	SMD2835	126	3000K	1955 lm	IP20	5	...107142
PLS1720N	5 m	17W/m	24 V	SMD2835	126	4000K	2040 lm	IP20	5	...107159
PLS1620F2	5 m	16W/m	24 V	SMD2835	144	6500K	2340 lm	IP20	1	...120493

# LED Strip 24V



Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**3** Years  
Warranty

**PROFESSIONAL**  
**APPLICATION**

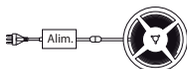
111mm  
**126 Led/m - 11W/m**



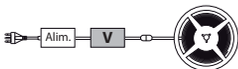
SMD2835



**Collegamento singolo** Single installation



**Collegamento con accessorio** Accessory installation



**Collegamento multiplo** Multiple installation



**Montaggio / Mounting**

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided)

**Collegamento / Installation**

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICIE CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Grado IP	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	IP rate	Pcs/ Carton	Ean Code
PLS1120C2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	3000K	1320 lm	IP20	1	...118551
PLS1120N2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	4000K	1375 lm	IP20	1	...118568
PLS1120F2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	6500K	1360lm	IP20	1	...118575
PLS1165C2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	3000K	1240 lm	IP65	1	...118582
PLS1165N2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	4000K	1360 lm	IP65	1	...118599
PLS1165F2	5 m	11W/m	24 V	SMD2835	126	6500K	1430 lm	IP65	1	...118605

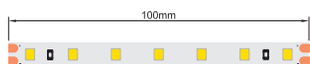
# LED Strip 24V

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**3** Years  
Warranty

**PROFESSIONAL**  
**APPLICATION**



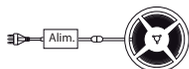
**70 Led/m - 6W/m**



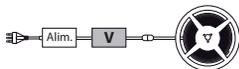
SMD2835



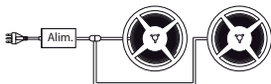
**Collegamento singolo** Single installation



**Collegamento con accessorio** Accessory installation



**Collegamento multiplo** Multiple installation



**Montaggio / Mounting**

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided)

**Collegamento / Installation**

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

**ATTENZIONE**

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICI CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



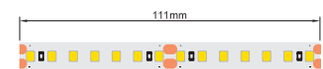
Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Grado IP	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	IP rate	Pcs/ Carton	Ean Code
PLS0620C	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	3000K	720 lm	IP20	5	...107081
PLS0620N2	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	4000K	760 lm	IP20	5	...116472
PLS0620F	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	6500K	810 lm	IP20	5	...107104
PLS0665C	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	3000K	720 lm	IP65	5	...107234
PLS0665N	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	4000K	750 lm	IP65	5	...107241
PLS0665F	5 m	6W/m	24 V	SMD2835	70	6500K	810 lm	IP65	5	...107258

# LED Strip 24V RGB

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**3** Years  
Warranty



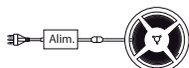
60 Led/m - 14W/m



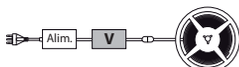
## SMD5050 RGB



### Collegamento singolo Single installation



### Collegamento con accessorio Accessory installation



### Collegamento multiplo Multiple installation



## Montaggio / Mounting

I nastri led Novaline sono provvisti di biadesivo per una facile applicazione su qualsiasi superficie liscia. In alternativa è possibile il fissaggio con le clips (non in dotazione).

The Novaline led strip have double-sided 3M tape in the back for easy installation on smooth surfaces. It's also possible to fix the strip using plastic clips (not provided).

## Collegamento / Installation

È possibile anche collegare più strisce in parallelo fino a raggiungere la lunghezza desiderata utilizzando gli accessori Novaline, ma in questo caso accertarsi che anche l'alimentatore o il variatore di intensità, se installati, siano della potenza adeguata.

It's possible to link more strips into parallel connection up to the desired length using the Novaline accessories, but being careful that the driver or the dimmer used are well sized.

### ATTENZIONE

IL NASTRO LED VA INSTALLATO SU SUPPORTI METALLICI O SUPERFICIE CHE NE PERMETTANO UN ADEGUATO RAFFREDDAMENTO, AL FINE DI GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Grado IP	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	IP rate	Pcs/ Carton	Ean Code
PLS7220RGB	5 m	14W/m	24 V	SMD5050	60	RGB	IP20	5	...098068
PLS7265RGB	5 m	14W/m	24 V	SMD5050	60	RGB	IP65	5	...100716
PLS7268RGB	5 m	14W/m	24 V	SMD5050	60	RGB	IP68	5	...098075

# LED Driver 24V

Premium Line

Alimentatore professionale ad alta affidabilità  
MEANWELL 24V a tensione costante + corrente costante

waterproof, IP65

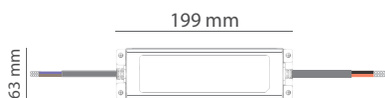
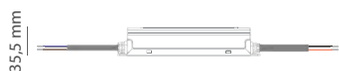
Professional high reliable constant voltage  
+ constant current MEANWELL Led driver 24V  
waterproof, IP65



Professional  
application



**5** Years  
Warranty



Codice	Potenza	Volt in ingresso	Hertz	Uscita	N° Uscite	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Input voltage	Hertz	Output	Output No.	Pcs/Carton	Ean Code
ELG75MW	75W	100-305 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/24	...114256
ELG100MW	100W	100-305 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/24	...114263
ELG150MW	150W	100-305 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/24	...107357

# LED Driver 24V Slim

Consumer Line

Alimentatore 24V a tensione costante, waterproof, IP67  
 Costant voltage waterproof Led driver 24V, IP67



Code	Potenza	Volt in ingresso	Hertz	Uscita	N° Uscite	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Input voltage	Hertz	Output	Output No.	Pcs/Carton	Ean Code
<b>ALS30</b>	30W	170-250 V	50/60 Hz	24V DC	1	20	...114270
<b>ALS60</b>	60W	170-250 V	50/60 Hz	24V DC	1	18	...114287
<b>ALS100</b>	100W	170-250 V	50/60 Hz	24V DC	1	16	...114294
<b>ALP150</b>	150W	100-240 V	50/60 Hz	24V DC	2	16	...095883

# LED Driver 24V Slim

Consumer Line

Alimentatore 24V a tensione costante, IP44  
Constant voltage Led driver 24V, IP44



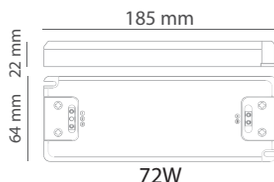
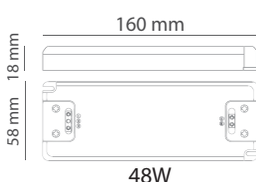
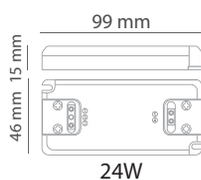
ALY72



ALY48



ALY24



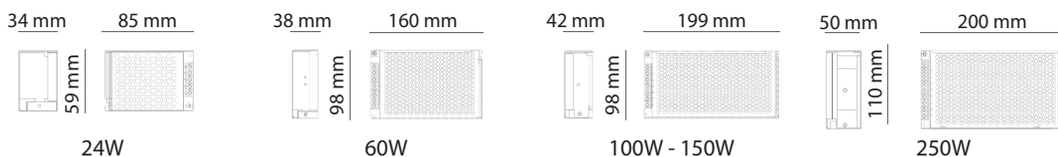
Codice	Potenza	Volt in ingresso	Hertz	Uscita	N° Uscite	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Input voltage	Hertz	Output	Output No.	Pcs/Cartron	Ean Code
ALY24	24W	100-240 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/96	...117578
ALY48	48W	100-240 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/108	...117585
ALY72	72W	100-240 V	50/60 Hz	24V DC	1	1/51	...117592

# LED Driver 24V

Consumer Line

Alimentatore 24V a tensione costante, IP20

Constant voltage Led driver 24V, IP20



Codice	Potenza	Volt in ingresso	Hertz	Uscita	N° Uscite	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Input voltage	Hertz	P.F.	Output No.	Pcs/Carton	Ean Code
AL24	25W	100-264 V	50/60 Hz	24V DC	1	100	...095173
AL60	60W	100-264 V	50/60 Hz	24V DC	2	40	...095289
AL100	100W	100-220 V	50/60 Hz	24V DC	2	25	...095296
AL150	150W	100-220 V	50/60 Hz	24V DC	2	25	...095302
AL250	250W	100-220 V	50/60 Hz	24V DC	3	25	...095319

Alimentatore 24V a tensione costante, IP20 con ventola di raffreddamento 3 uscite

Constant voltage Led driver 24V-IP20  
3 outputs, with cooling fan



Codice	Potenza	Volt in ingresso	Hertz	Uscita	N° Uscite	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Input voltage	Hertz	Output	Output No.	Pcs/Carton	Ean Code
AL400	400W	200-220 V	50/60 Hz	24V DC	3	20	...107364

# LED Strip Accessories



Cod.DB4W

Distributore 4 uscite per nastri monocolori. Includi 4 cavi (20cm) con connettori.

Distribution Box 4 ways for single color led strips. 4 pcs 20cm cables with connectors included



Cod.DB4WRGB

Distributore 4 uscite per nastri RGB. Includi 4 cavi (20cm) con connettori.

Distribution Box 4 ways for RGB led strips. 4 pcs 20cm cables with connectors included

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>DB4W</b>	10	...090970
<b>DB4WRGB</b>	10	...090987



Cod.GTR50

Guaina termorestringente bianca da 50cm in blister.

White heat-shrink case, 50cm blister packing.



Cod.CF10

Clips di fissaggio. Blister 10 pezzi.

Mounting clips, 10 pcs blister packing.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>GTR50</b>	10	...090994
<b>CF10</b>	10/100	...091007



Cod.SL1C10RGB

Cavo connettore a 4 fili (15cm) per nastro RGB da 10mm.

Connector cable for RGB led strip 10mm, single end, 15cm.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>SL1C10RGB</b>	10	...090901



Cod.SLH10RGB

Coppia connettori per nastri RGB da 10mm.

Pair of fast connectors for 10mm led strips, RGB color.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>SLH10RGB</b>	10	...090963



Cod.SEC01

Tappo terminale in silicone per strisce Led IP68.

End cap for IP68 Led strips.



Cod.SEC02

Tappo terminale in silicone per strisce Led IP68 monocolori.

Sealing cap for IP68 led single color strips.



Cod.SEC04

Tappo terminale in silicone per strisce Led IP68 RGB.

Sealing cap for IP68 led RGB strips.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>SEC01</b>	10	...100983
<b>SEC02</b>	10	...100990
<b>SEC04</b>	10	...101003



Cod.CMT005/CMT010

Cavo 2 poli trasparente. Ideale per connessione nastri LED monocolori.

Connection cable for single color led strips, 2 poles IP65.



Cod.CMR005/CMR010

Cavo 4 poli trasparente. Ideale per connessione nastri LED RGB.

Connection cable for RGB led strips, 4 poles IP65.

Codice	Descrizione	Imballo/Pz	8028274
Code	Description	Pcs/Carton	Ean Code
<b>CMT005</b>	2 poli - 5m	10	...091038
<b>CMT010</b>	2 poli - 10m	10	...091045
<b>CMR005</b>	4 poli - 5m	10	...091069
<b>CMR010</b>	4 poli - 10m	10	...091076

# LED Controller 12-24V



Controller a radio frequenza 2,4 GHz,  
con telecomando touch controll - nastri LED RGB - potenza max  
12V<216W, 24V<432W  
Distanza ≤30meter - Uscita 3 canali, corrente di uscita ≤6A/CH  
RF Touch RGB controller 2,4 GHz, 12V-216W max power 24V<432W  
Distance ≤30meter - 3 channel output, output power ≤6A/CH

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>CT24GHZ</b>	<b>10</b>	<b>...107371</b>



Controller Touch da parete per nastri Led RGB 12V-24V, potenza  
massima 12V:144W-24V:288W, misure 80x80x41.8mm  
Wall mount Touch RGB controller 12V-24V,  
max power 12V:144W-24V:288W, size 80\*80\*41.8mm

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>CTWM08</b>	<b>10</b>	<b>...096897</b>



Amplificatore RGB 12V-24V, potenza massima 12V:144W-  
24V:288W  
RGB Amplifier 12V-24V, max power 12V:144W-24V:288W

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>CTA3</b>	<b>10</b>	<b>...096910</b>



Controller per nastri LED RGB 12V-24V - potenza max 72 W con  
telecomando a infrarossi a 24 funzioni.  
RGB Led strip controller 12V-24V, max power 12V:72W-24V:144W,  
with remote control 24 functions

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>SLCT28RGB</b>	<b>10/100</b>	<b>...090864</b>



Regolatore di tensione dimmer per nastri LED - potenza max  
12V:96W-24V:192W con telecomando a radiofrequenza.  
Dimmer for 12V-24V Led strips, max power 12V:96W-24V:192W with  
RF remote control.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
<b>SLDM96W</b>	<b>10/100</b>	<b>...090871</b>



LED STRIPS 220V

# LED Strip 220V IP65

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**PROFESSIONAL**  
**APPLICATION**



60 Led/m - 8W/m

IP65



50 m

SMD5050



Montaggio / Mounting

I nastri led 220V si fissano sulle superfici prescelte tramite le clip in pvc.

The 220V led strips can be mounted on the chosen surfaces using PVC clips

Collegamento / Installation

I nastri Led Novaline 220V si possono collegare direttamente alla rete elettrica 220V tramite lo specifico cavo alimentatore/rad-dizzatore che supporta fino a 50 m di nastro.

Il nastro led 220V è sezionabile ogni 1 m , e può essere giunto ad altre sezioni di nastro tramite gli appositi connettori IP65 per creare un'illuminazione su misura per ogni ambiente, assicurandosi di proteggere adeguatamente i punti di giunzione per mantenere l'impermeabilità.

The Novaline 220V Led strips can be directly connected to main power through the power rectifier cable provided, that can bear up to 50m led strip.

The 220V led strip is cuttable every 1 m, and can be linked to other pieces of strips by using the IP65 connectors to create a customized lighting solution for every environment, being sure to correctly seal the connection point to keep the IP rate.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	Pcs/ Carton	Ean Code
NL22050C	50 m	8W/m	220 V	SMD5050	60	3000K	170 lm	1	...102284
NL22050N	50 m	8W/m	220 V	SMD5050	60	4000K	170 lm	1	...102291
NL22050F	50 m	8W/m	220 V	SMD5050	60	6500K	170 lm	1	...102307

## LED Strip 220V Accessories



NAL220

**Cavo alimentatore IP65 per nastro Led 220V monocolor, max 50 m. Include connettore, tappo terminale e sigillante.**

IP65 power supply cable for single colour 220V Led strips, max 50 m. Connector, end cap and sealing glue included.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NAL220</b>	<b>10</b>	<b>...102314</b>



NCV2P

**Connettore flessibile per giunzione nastri Led 220V monocolor.**  
Flexible connector for single colour 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCV2P</b>	<b>10</b>	<b>...102659</b>



NCL2P

**Connettore a "L" per giunzione nastri Led 220V monocolor.**

"L" connector for single colour 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCL2P</b>	<b>10</b>	<b>...102352</b>



NCT2P

**Connettore a "T" per giunzione nastri Led 220V monocolor.**

"T" connector for single colour 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCT2P</b>	<b>10</b>	<b>...102635</b>



NG2P

**Connettore lineare per giunzione nastri Led 220V monocolor.**

Linear connector for single colour 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NG2P</b>	<b>10</b>	<b>...102338</b>



NT220

**Tappo terminale per nastri Led 220V monocolor.**

End cap for single colour 220V Led strips.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NT220</b>	<b>10</b>	<b>...102345</b>



NZ10

**Guaina termorestringente.**

Shrink tube.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NZ10</b>	<b>10</b>	<b>...106008</b>



NCF220/10

**Kit 10 pz clips di fissaggio per nastri Led 220V sia monocolor che RGB.**  
10 pcs clips Kit for 220V Led strips fixing, both single colour and RGB.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCF220/10</b>	<b>10</b>	<b>...102444</b>

# LED Strip 220V IP65 RGB

Premium Line

Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**PROFESSIONAL  
APPLICATION**



60 Led/m - 8W/m



## SMD5050 RGB



## Montaggio / Mounting

I nastri led 220V si fissano sulle superfici prescelte tramite le clip in pvc.

The 220V led strips can be mounted on the chosen surfaces using PVC clips.

## Collegamento / Installation

I nastri Led Novaline 220V si possono collegare direttamente alla rete elettrica 220V tramite lo specifico cavo alimentatore/rad-drizzatore che supporta fino a 50 m di nastro.

Il nastro led 220V è sezionabile ogni 1 m, e può essere giunto ad altre sezioni di nastro tramite gli appositi connettori IP65 per creare un'illuminazione su misura per ogni ambiente, assicurandosi di proteggere adeguatamente i punti di giunzione per mantenere l'impermeabilità.

The Novaline 220V Led strips can be directly connected to main power through the power rectifier cable provided, that can bear up to 50m led strip.

The 220V led strip is cuttable every 1 m, and can be linked to other pieces of strips by using the IP65 connectors to create a customized lighting solution for every environment, being sure to correctly seal the connection point to keep the IP rate.



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Tipo di Led	Led/m	CCT	Lumen/m	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Led version	Led/m	CCT	Lumen/m	Pcs/Carton	Ean Code
NL22050RGB	50 m	8W/m	220 V	SMD5050	60	RGB	-	1	...102208

## LED Strip 220V RGB Accessories



**NCT220RGB**

Cavo alimentatore /controller per nastro led RGB 220V, max 50 m 720W, con telecomando IR 24 funzioni. Include connettore, tappo terminale e sigillante.

Power supply cable/ controller for RGB 220V Led strips, max 50 m 720W, with IR remote controller 24 functions. Connector, end cap and sealing glue included.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCT220RGB</b>	<b>10</b>	<b>...102253</b>



**NCV4P**

Connettore flessibile per giunzione nastri Led RGB 220V.

Flexible connector for single colour RGB 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCV4P</b>	<b>10</b>	<b>...102666</b>



**NCL4RGB**

Connettore a "L" per giunzione nastri Led RGB 220V.

"L" connector for single colour RGB 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCL4RGB</b>	<b>10</b>	<b>...102246</b>



**NCT4P**

Connettore a "T" per giunzione nastri Led RGB 220V.

"T" connector for single colour RGB 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCT4P</b>	<b>10</b>	<b>...102642</b>



**NG4P**

Connettore lineare per giunzione nastri Led RGB 220V.

Linear connector for single colour RGB 220V Led strips junction.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NG4P</b>	<b>10</b>	<b>...102222</b>



**NT220RGB**

Tappo terminale per nastri Led RGB 220V.

End cap for single colour RGB 220V Led strips.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NT220RGB</b>	<b>10</b>	<b>...102239</b>



**NZ10**

Guaina termorestringente.

Shrink tube.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NZ10</b>	<b>10</b>	<b>...106008</b>



**NCF220/10**

Kit 10 pz clips di fissaggio per nastri Led 220V sia monocolore che RGB. 10 pcs clips Kit for 220V Led strips fixing, both single colour and RGB.

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>NCF220/10</b>	<b>10</b>	<b>...102444</b>





LED TUBES

# LED Tube 120 lm/W

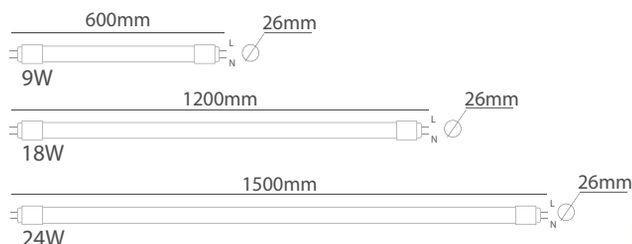


Premium Line

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

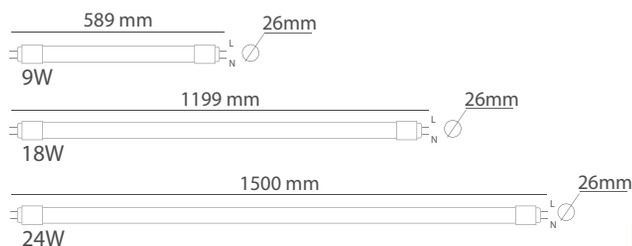


Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>LT8U60N</b>	600 mm	9W	220-240 V	45mA	>0,9	4000K	1080 lm	25	...108811
<b>LT8U60F</b>	600 mm	9W	220-240 V	45mA	>0,9	6500K	1080 lm	25	...108828
<b>T8U120N</b>	1200 mm	18W	85-265 V	73mA	>0,9	4000K	2160 lm	25	...119565
<b>T8U120F</b>	1200 mm	18W	85-265 V	73mA	>0,9	6500K	2160 lm	25	...119572
<b>T8U150N</b>	1500 mm	24W	85-265 V	100mA	>0,9	4000K	2880 lm	25	...119589
<b>T8U150F</b>	1500 mm	24W	85-265 V	100mA	>0,9	6500K	2880 lm	25	...119596

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>T8U60X</b>	589 mm	9W	180-260 V	45mA	>0,9	4000-5300-6500K	1080 lm	25	...121360
<b>T8U120X</b>	1199 mm	18W	180-260 V	86mA	>0,7	4000-5300-6500K	2160 lm	25	...121377
<b>T8U150X</b>	1500 mm	24W	180-260 V	115mA	>0,7	4000-5300-6500K	2880 lm	25	...121384

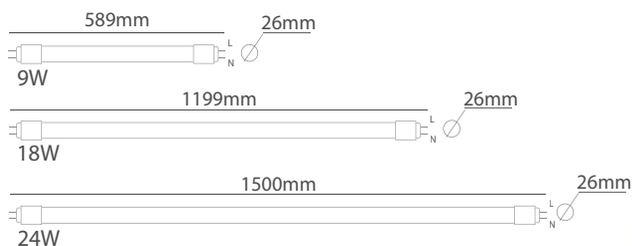
# LED Tube 100 lm/W

Consumer Line

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

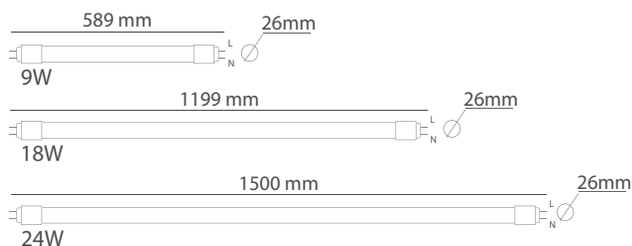


Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>T8X60N</b>	589 mm	10W	180-265 V	82mA	>0,5	4000K	1000 lm	25	...119602
<b>T8X60F</b>	589 mm	10W	180-265 V	82mA	>0,5	6500K	1000 lm	25	...119619
<b>T8X120N</b>	1199 mm	18W	180-265 V	145mA	>0,5	4000K	1900 lm	25	...119626
<b>T8X120F</b>	1199 mm	18W	180-265 V	145mA	>0,5	6500K	1900 lm	25	...119633
<b>T8X150N</b>	1500 mm	24W	180-265 V	200mA	>0,5	4000K	2550 lm	25	...119640
<b>T8X150F</b>	1500 mm	24W	180-265 V	200mA	>0,5	6500K	2550 lm	25	...119657

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>T8X60X</b>	589 mm	10W	180-260 V	85mA	>0,5	4000-5300-6500K	1000 lm	25	...121391
<b>T8X120X</b>	1199 mm	18W	180-260 V	150mA	>0,7	4000-5300-6500K	1890 lm	25	...121407
<b>T8X150X</b>	1500 mm	24W	180-260 V	200mA	>0,7	4000-5300-6500K	2550 lm	25	...121414

# LED Tube T5

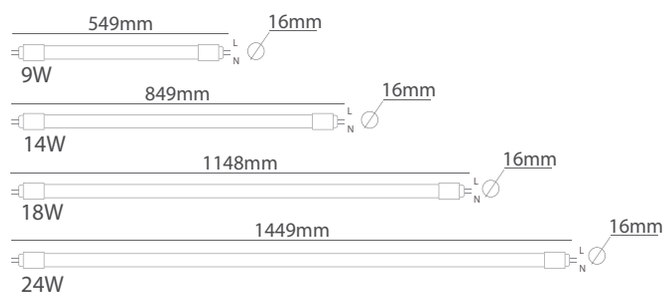


Consumer Line

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
T555N	549 mm	9W	220-240 V	75mA	>0,5	4000K	900 lm	25	...103083
T555F	549 mm	9W	220-240 V	75mA	>0,5	6500K	900 lm	25	...103090
T585N	849 mm	12W	220-240 V	100mA	>0,5	4000K	1200 lm	25	...103106
T585F	849 mm	12W	220-240 V	100mA	>0,5	6500K	1220 lm	25	...103113
T5115N	1148 mm	18W	220-240 V	138mA	>0,5	4000K	1800 lm	25	...103120
T5115F	1148 mm	18W	220-240 V	138mA	>0,5	6500K	1800 lm	25	...103137
T5145N	1449 mm	22W	220-240 V	170mA	>0,5	4000K	2200 lm	25	...103144
T5145F	1449 mm	22W	220-240 V	170mA	>0,5	6500K	2200 lm	25	...103151

# LED Tube T8 meat shop

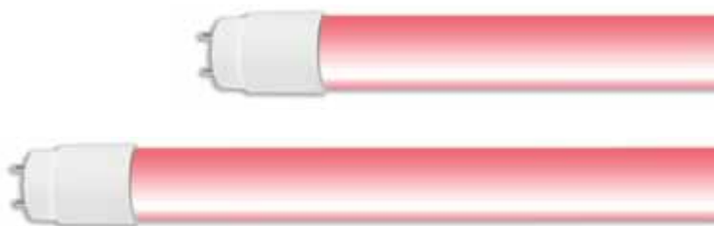
Premium Line



Assenza rischi fotobiologici  
No photobiological risk  
EN 62471

**5** Years  
Warranty

**Ideali per reparti carne e macellerie**  
Ideal for meat and butchers departments



## Caratteristiche del prodotto

- Elevata efficienza energetica per un maggiore risparmio.
- Ideale per illuminare reparti di carne e macellerie.

## Product features

- High Energy efficiency for higher money saving
- Ideal for meat markets and butcher shops



Codice	Lunghezza	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LT8120K	1212 mm	18W	220-240 V	80mA	>0,9	3800K	1400 lm	25	...095180
LT8150K	1512 mm	24W	220-240 V	110mA	>0,9	3800K	1800 lm	25	...095197

## Alta affidabilità / Highly reliable

L'innovativo package led, l'elettronica, i materiali più affidabili, THD ed EMI severamente controllati garantiscono buone performance in ambiente operativo tra i -20°C e i 45°C e in altre condizioni di applicazione complesse.

New innovation led package inside, together with most reliable electronic and other materials to ensure good performance during -20° to 45°C ambient temperature. Strictly controlled THD and EMI, ensuring good performance under complex application conditions.

## Alta sicurezza / Highly safe

Circuito di protezione interno, in conformità con i requisiti IEC garantiscono la sicurezza dell'utilizzatore anche in caso di utilizzo improprio. Superato il test High-Pot 4KV a garanzia dell'isolamento e della sicurezza. Superato il test di picco 1KV, per la sicurezza dai danni causati dalle fluttuazioni della tensione in entrata o dai fulmini.

Protection circuit inside ensuring peoples safety in case of misuse, complying with IEC safety requirements. Pass 4 KV high-pot test, insulation & safety guaranteed. Pass 1KV surge test, avoiding the damage caused by input voltage fluctuation and lightning strike.

### Alimentatore Driver

Strettamente conforme ai requisiti di sicurezza IEC e EMC. Sicurezza potenziata dal circuito di protezione integrato NCC Capacitance.

Strictly follow IEC safety and EMC requirements enhanced safety with built-in protection circuit.

### Struttura Structure

Gli attacchi sono fissati con colla Dow Corning 7091 che non si allenta né scolla, assicurando durata e sicurezza.

Dow corning 7091 glue used for sticking the plugs, never loose and fall off, ensure durability and safety.

### Ottiche Optics

Angolo di emissione ampio di 320° senza aree scure. La verniciatura ecologica all'interno del tubo rende la luce uniforme senza bagliori.

320 degree wide beam angle, no dark areas. Environmentally paint on the inside glass makes light uniform, no glare.

### Termica Thermal

La piastra in alluminio è direttamente fissata sul vetro ad alta conduttività termica, per una migliore dissipazione del calore. Assicura 50000 ore di durata, tre volte in più del tradizionale tubo fluorescente.

Aluminium plate is directly affixed to high thermal conductivity glass for better heat dissipation. Ensure over 50000h lifetime.

### Affidabilità Reliability

24 ore di test prima del confezionamento  
24 hours aging before packing

### Sicurezza Safety

In vetro e policarbonato, nessun rischio per la sicurezza. Conforme a norma UL 94v-0 testa ritardante di fiamma. Conforme al 100% con gli standard IEC per i tubi T8.

With PC and glass, No security risks.

Flame retardant caps comply with UL 94v-0.

100% comply with IEC standard on T8.

### LED

Innovativi chip led, conformi ai report LM80.

Latest innovation LED chip, comply with LM80 report.



# LED FILAMENT

Decorative

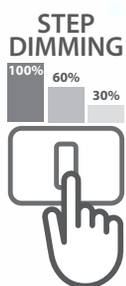
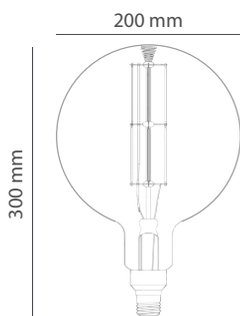
# Dimmable LED Filament

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Modello	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>FGL200</b>	<b>8W</b>	<b>G200</b>	<b>170-265 V</b>	<b>70 mA</b>	<b>&gt;0,5</b>	<b>42 W</b>	<b>2200K</b>	<b>500lm</b>	<b>1/4</b>	<b>...106701</b>

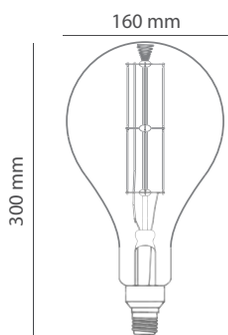
# Dimmable LED Filament

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Modello	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
FPH160	8W	PS160	170-265 V	70 mA	>0,5	42 W	2200K	500lm	1/6	...106695

# Decorative G200 LED Filament

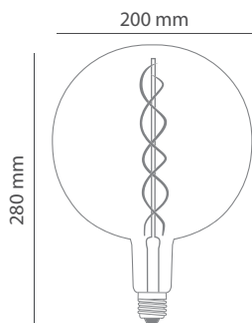
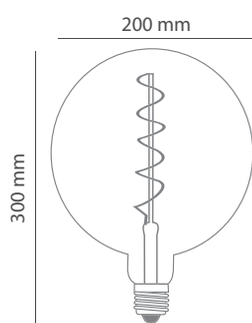


Decorative

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Code	Potenza	Modello	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
DFGL200	4W	G200	Ambrato	220 V	43 mA	80	2200K	1/4	...104141
DFGL200S	8W	G200	Smoky	220 V	60 mA	80	2200K	1/6	...114201

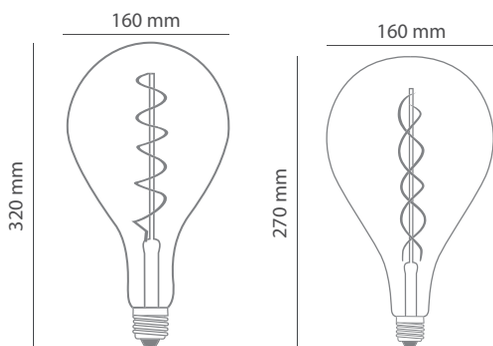
# Decorative A160 LED Filament

Smoky

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Modello	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>DFA160</b>	4W	A160	Ambrato	220 V	43 mA	80	2200K	1/6	...104165
<b>DFA160S</b>	8W	A160	Smoky	220 V	60 mA	80	2200K	1/6	...114218

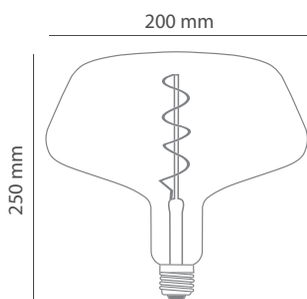
# Decorative LED Filament

Decorative

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Code	Potenza	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>DFH250A</b>	4W	Ambrato	220 V	30 mA	80	2200K	1/6	...114157
<b>DFH250S</b>	4W	Smoky	220 V	30 mA	80	2200K	1/6	...114164

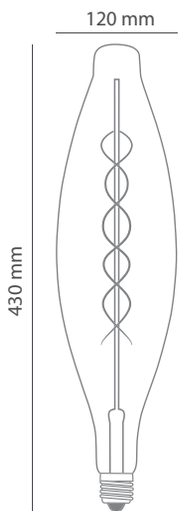
# Decorative LED Filament

Decorative

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>DFF120A</b>	8W	Ambrato	220 V	60 mA	80	2200K	1/12	...114133
<b>DFF120S</b>	8W	Smoky	220 V	60 mA	80	2200K	1/12	...114140

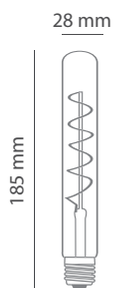
# Decorative T9 LED Filament

Decorative

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Code	Potenza	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
DFT9	4W	Ambrato	220 V	43 mA	80	2200K	1/100	...104158
DFT9S	4W	Smoky	220 V	30 mA	80	2200K	1/100	...114195

# Decorative B78 LED Filament

Decorative

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>DFB78</b>	4W	Ambrato	220 V	43 mA	80	2200K	1/20	...104172
<b>DFB80S</b>	4W	Smoky	220 V	30 mA	80	2200K	1/25	...114171

# Decorative ST64 LED Filament

Smoky

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Colore	Tensione	Corrente	Ra	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Color	Voltage	Current	CRI	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>GFT70S</b>	<b>6W</b>	<b>Smoky</b>	<b>220 V</b>	<b>40 mA</b>	<b>80</b>	<b>2200K</b>	<b>1/100</b>	<b>...114188</b>



# LED FILAMENT

Gold Vintage

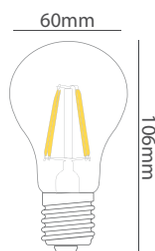
# A60 LED Filament

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>GFG30A2</b>	4W	E27	220-240 V	30 mA	>0,5	37 W	2700K	420lm	10/100	...115369
<b>GFG50A2</b>	7W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	57 W	2700K	760lm	10/100	...115376
<b>GFG70A2</b>	8W	E27	220-240 V	69 mA	>0,5	69 W	2700K	950lm	10/100	...115383
<b>GFG90</b>	11W	E27	180-265 V	100 mA	>0,5	90 W	2700K	1330lm	10/100	...105049

# LED Filament Miniglobe

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

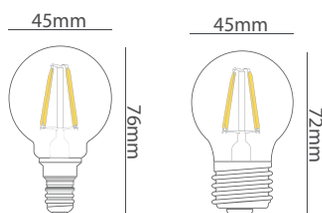
EN 62471



GFS



GFX



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>GFS30A</b>	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,5	37 W	2700K	420lm	10/100	...111699
<b>GFX30A2</b>	4W	E27	220-240 V	34 mA	>0,5	37 W	2700K	420lm	10/100	...115413

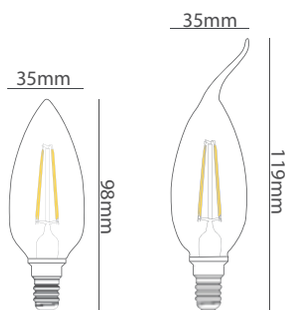
# LED Filament Candle - Tailed

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>GFL30A</b>	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,5	37 W	2700K	420lm	10/100	...111712
<b>GFV30A</b>	4W	E27	220-240 V	30 mA	>0,5	37 W	2700K	420lm	10/100	...111729

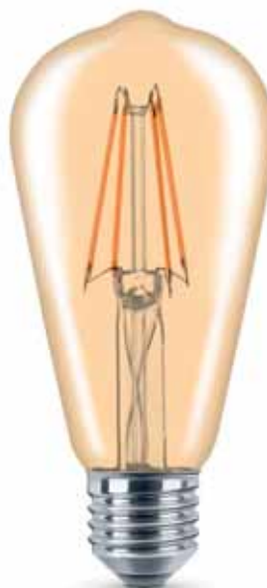
# ST64 LED Filament

Gold Vintage

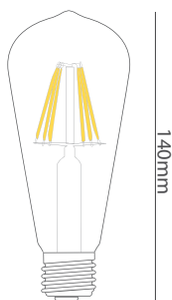
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



64mm



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
GFT40A2	6W	E27	220-240 V	52 mA	>0,5	46 W	2700K	570lm	10/100	...115444
GFT70A2	8W	E27	220-240 V	69 mA	>0,5	69 W	2700K	950lm	10/100	...115451

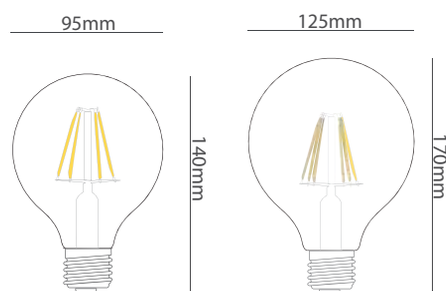
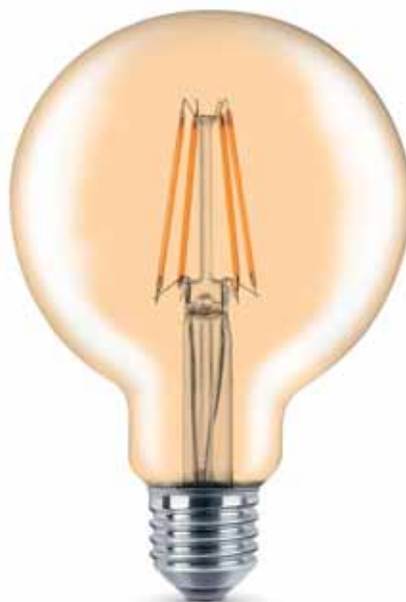
# LED Filament Globe

Gold Vintage

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Modello	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>GFGL50A2</b>	7W	G95	220-240 V	61 mA	>0,5	57 W	2700K	760lm	10/50	...115468
<b>GFGL70A2</b>	8W	G125	220-240 V	69 mA	>0,5	69 W	2700K	950lm	10/40	...115475



LED FILAMENT  
Clear

# Dimmable LED Filament

Clear

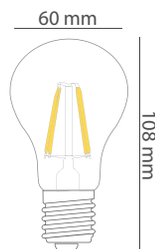
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



LFDG



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Classe En.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Energy Class	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LFDG75C	8W	E27	220-240 V	60 mA	E	75 W	2700K	1055lm	10/100	...120097
LFDG75N	8W	E27	220-240 V	60 mA	E	75 W	4000K	1055lm	10/100	...120103
LFDG100C	12W	E27	220-240 V	83 mA	E	100 W	2700K	1521lm	10/100	...120110
LFDG100N	12W	E27	220-240 V	83 mA	E	100 W	4000K	1521lm	10/100	...120127

# Dimmable LED Filament

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

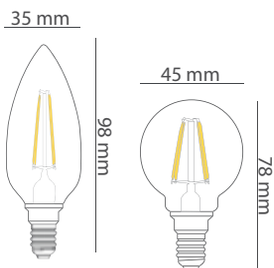
EN 62471



LFDL



LFDS



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Classe En.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Energy Class	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
LFDL40C	4W	E14	220-240 V	31 mA	E	40 W	2700K	470lm	10/100	...120158
LFDL40N	4W	E14	220-240 V	31 mA	E	40 W	4000K	470lm	10/100	...120165
LFDS40C	4W	E14	220-240 V	31 mA	E	40 W	2700K	470lm	10/100	...120158
LFDS40N	4W	E14	220-240 V	31 mA	E	40 W	4000K	470lm	10/100	...120165

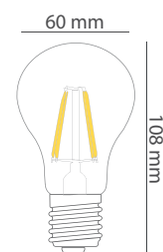
# A60 LED Filament

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LFG40C2	4W	E27	220-240 V	31 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...113730
LFG40N	4W	E27	220-240 V	30 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...111187
LFG60C2	7W	E27	220-240 V	54 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...113747
LFG60N2	7W	E27	220-240 V	54 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...114454
LFG75C2	8W	E27	220-240 V	69 mA	75 W	2700K	1055lm	10/100	...114461
LFG75N2	8W	E27	220-240 V	60 mA	75 W	4000K	1055lm	10/100	...114478
LFG100C2	11W	E27	220-240 V	80 mA	100 W	2700K	1521lm	10/100	...114485
LFG100N2	11W	E27	220-240 V	80 mA	100 W	4000K	1521lm	10/100	...114492

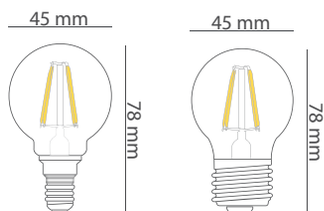
# LED Filament Miniglobe

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LFS25C2	2W	E14	220-240 V	15 mA	25 W	2700K	250lm	10/100	...114560
LFS25N	2W	E14	220-240 V	20 mA	25 W	4000K	250lm	10/100	...111262
LFS40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...113761
LFS40N2	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...114584
LFS60C2	6W	E14	220-240 V	42 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...114591
LFS60N2	6W	E14	220-240 V	42 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...114607
LFX25C2	2W	E27	220-240 V	15 mA	25 W	2700K	250lm	10/100	...114508
LFX25N	2W	E27	220-240 V	20 mA	25 W	4000K	250lm	10/100	...111323
LFX40C2	4W	E27	220-240 V	30 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...114522
LFX40N2	4W	E27	220-240 V	31 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...114539
LFX60C2	6W	E27	220-240 V	42 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...114546
LFX60N2	6W	E27	220-240 V	42 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...114553

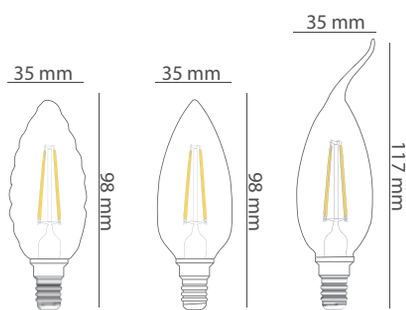
# LED Filament Candle - Twisted - Tailed

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LFL25C2	2W	E14	220-240 V	15 mA	25 W	2700K	250lm	10/100	...114614
LFL25N	2W	E14	220-240 V	20 mA	25 W	4000K	250lm	10/100	...111385
LFL40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...113754
LFL40N2	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...114638
LFL60C2	6W	E14	220-240 V	42 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...114645
LFL60N2	6W	E14	220-240 V	42 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...114652
LFV25C2	2W	E14	220-240 V	14 mA	25 W	2700K	250lm	10/100	...114669
LFV25N	2W	E14	220-240 V	20 mA	25 W	4000K	250lm	10/100	...111446
LFV40C	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...111453
LFV40N	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...111460
LFV60N	6W	E14	220-240 V	52 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...106800
LFV60N	6W	E14	220-240 V	40 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...111484
LFW40C2	4W	E14	220-240 V	31 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...114720
LFW40N	4W	E14	220-240 V	30 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...111507
LFW60C	6W	E14	220-240 V	40 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...111514
LFW60N	6W	E14	220-240 V	40 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...111521

# T LED Filament

Clear

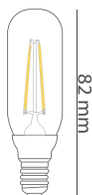
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



25mm

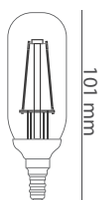


82 mm



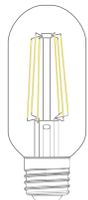
Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LFP40C2	4W	E14	220-240 V	33 mA	40 W	2700K	470lm	10/100	...114768
LFP40N2	4W	E14	220-240 V	33 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...114775

27mm

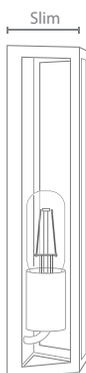


101 mm

45mm



110 mm



Particolarmente adatte per portalampade da parete formato slim  
Suitable for slim wall lampholders



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
FTB60C2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	2700K	806lm	10/100	...113846
FTB60N2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...114782
FTB75C2	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	75 W	2700K	1055lm	10/100	...114799
FTB75N2	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	75 W	4000K	1055lm	10/100	...114805

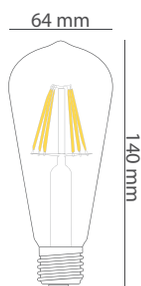
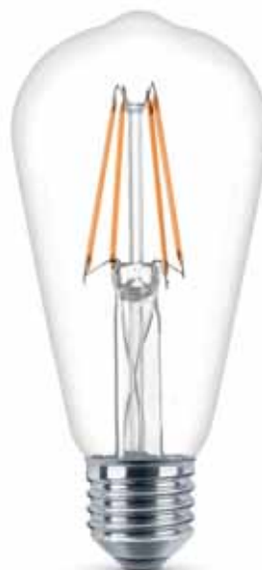
# ST64 LED Filament

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>LFT60C</b>	7W	E27	220-240 V	58 mA	60 W	2700K	806lm	10/100	...111552
<b>LFT60N</b>	7W	E27	220-240 V	58 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...111569
<b>LFT75C2</b>	8W	E27	220-240 V	69 mA	75 W	2700K	1055lm	10/100	...114836
<b>LFT75N2</b>	8W	E27	220-240 V	69 mA	75 W	4000K	1055lm	10/100	...114843

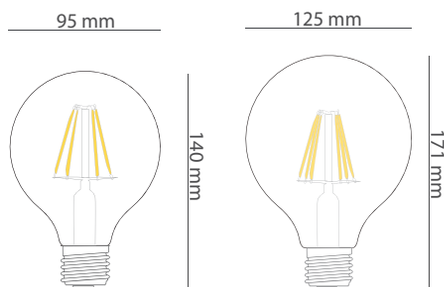
# LED Filament Globe

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
LFGL60C	7W	E27	220-240 V	58 mA	60 W	2700K	800lm	10/50	...111590
LFGL60N	7W	E27	220-240 V	58 mA	60 W	4000K	800lm	10/50	...111606
LFGL75C2	8W	E27	220-240 V	69 mA	75 W	2700K	1055lm	10/40	...114874
LFGL75N2	8W	E27	220-240 V	69 mA	75 W	4000K	1055lm	10/40	...114881
LFGL100C2	12W	E27	220-240 V	83 mA	100 W	2700K	1521lm	10/40	...114898
LFGL100N2	12W	E27	220-240 V	83 mA	100 W	4000K	1521lm	10/40	...114904

# LED Color Filament Miniglobe

Clear



Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Giallo  
LSF40G



Rosso  
LSF40R



Verde  
LSF40V



Blu  
LSF40B



Codice	Colore	Potenza	Modello	Tensione	Corrente	P.F.	Imballo/Pz	8028274
Code	Colour	Wattage	Model	Voltage	Current	P.F.	Pcs/ Carton	Ean Code
LSF40B	Blu-Blue	4W	E27	220-240 V	43 mA	>0,4	10/100	...100624
LSF40G	Giallo-Yellow	4W	E27	220-240 V	43 mA	>0,4	10/100	...100631
LSF40R	Rosso-Red	4W	E27	220-240 V	43 mA	>0,4	10/100	...100648
LSF40V	Verde-Green	4W	E27	220-240 V	43 mA	>0,4	10/100	...100655



LED FILAMENT  
Opal

# A60 LED Filament

Opal

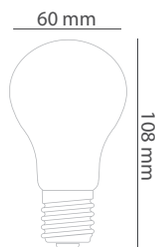
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



MFG60



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
MFG60C	7W	E27	220-240 V	58 mA	>0,5	55 W	2700K	725lm	10/100	...111774
MFG60N	7W	E27	220-240 V	58 mA	>0,5	55 W	4000K	725lm	10/100	...111781
MFG52	7W	E27	220-240 V	55 mA	>0,5	57 W	6500K	760lm	10/100	...104967
MFG75C2	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	75 W	2700K	1055lm	10/100	...114942
MFG75N2	8W	E27	220-240 V	69 mA	>0,5	75 W	4000K	1055lm	10/100	...114959
MFG75F	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	69 W	6500K	949lm	10/100	...111828
MFG100C	10,5W	E27	220-240 V	80 mA	>0,5	92 W	2700K	1370lm	10/100	...111835
MFG100N2	11W	E27	220-240 V	81 mA	>0,5	100 W	4000K	1521lm	10/100	...114980
MFG100F	10,5W	E27	220-240 V	80 mA	>0,5	92 W	6500K	1370lm	10/100	...111859

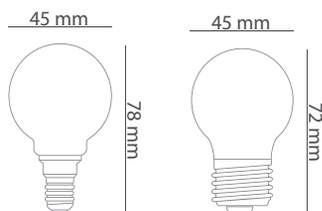
# LED Filament Miniglobe

Opal

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
MFS40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	40 W	2700K	470lm	10/100	...115062
MFS40N	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	37 W	4000K	423lm	10/100	...111873
MFS32	4W	E14	220-240 V	33 mA	>0,4	37 W	6500K	420lm	10/100	...104998
MFS60C2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	2700K	806lm	10/100	...115093
MFS60N2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115109
MFS60F2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	6500K	806lm	10/100	...115116
MFX40C2	4W	E27	220-240 V	34 mA	>0,4	40 W	2700K	470lm	10/100	...115000
MFX40N	4W	E27	220-240 V	30 mA	>0,4	37 W	4000K	423lm	10/100	...111934
MFX32	4W	E27	220-240 V	33 mA	>0,4	37 W	6500K	420lm	10/100	...105001
MFX60C	6W	E27	220-240 V	40 mA	>0,5	55 W	2700K	725lm	10/100	...111958
MFX60N2	6W	E27	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115048
MFX62	6W	E27	220-240 V	52 mA	>0,5	55 W	6500K	720lm	10/100	...106923

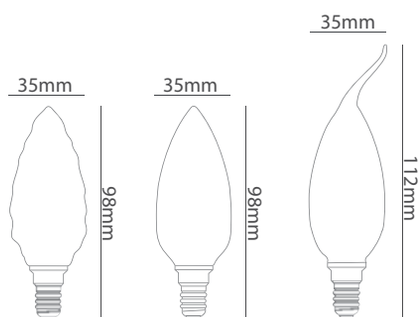
# LED Filament Candle - Twisted - Tailed

Opal

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
MFL40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	40 W	2700K	470lm	10/100	...115123
MFL40N2	4W	E14	220-240 V	31 mA	>0,4	40 W	4000K	470lm	10/100	...115130
MFL32	4W	E14	220-240 V	33 mA	>0,4	37 W	6500K	420lm	10/100	...105018
MFL60C2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	2700K	806lm	10/100	...115154
MFL60N2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115161
MFL60F	6W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	55 W	6500K	725lm	10/100	...112030
MFV40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	40 W	2700K	470lm	10/100	...115185
MFV40N2	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	40 W	4000K	470lm	10/100	...115192
MFV32	4W	E14	220-240 V	33 mA	>0,4	37 W	6500K	420lm	10/100	...105025
MFV60C2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	2700K	806lm	10/100	...115215
MFV60N2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115222
MFV62	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	55 W	6500K	720lm	10/100	...106954
MFW40C2	4W	E14	220-240 V	34 mA	>0,4	40 W	2700K	470lm	10/100	...115246
MFW40N	4W	E14	220-240 V	30 mA	>0,4	40 W	4000K	423lm	10/100	...112115
MFW32	4W	E14	220-240 V	33 mA	>0,4	37 W	6500K	420lm	10/100	...106985
MFW60C2	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	60 W	2700K	806lm	10/100	...115277
MFW60N	6W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	55 W	4000K	725lm	10/100	...112146
MFW62	6W	E14	220-240 V	52 mA	>0,5	55 W	6500K	720lm	10/100	...107012

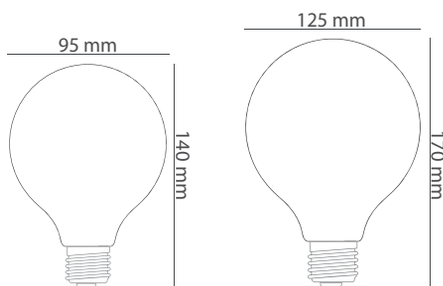
# LED Filament Globe

Opal

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
MFGL75C	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	69 W	2700K	949lm	10/50	...112160
MFGL75N	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	69 W	4000K	949lm	10/50	...112177
MFGL72	9W	E27	220-240 V	64 mA	>0,5	72 W	6500K	1000lm	10/50	...105032
MFGL100C	10,5W	E27	220-240 V	80 mA	>0,5	92 W	2700K	1370lm	10/40	...112191
MFGL100N	10,5W	E27	220-240 V	80 mA	>0,5	92 W	4000K	1370lm	10/40	...112207
MFGL100F	10,5W	E27	220-240 V	80 mA	>0,5	92 W	6500K	1370lm	10/40	...112214





LED HIGH POWER BULBS

# LED High Power Bulb

Consumer Line

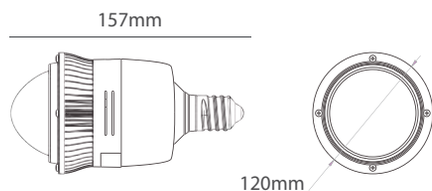
Alluminio e policarbonato

Aluminium and PC

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



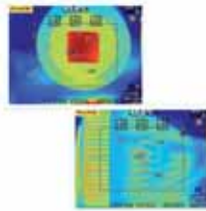
Code	Base	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Ra	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Base	Wattage	Voltage	Current	P.F.	Ra	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
HB40075	E27	75W	90-265 V	341 mA	>0,9	>80	6000K	6750 lm	12	...096262

## Specifiche / Specifications

**Facile Riparazione** / Replaceable

Il driver interno si collega tramite morsetti, per una rapida sostituzione in caso di assistenza post vendita.

Internal drive connects with terminals, easy for taking on and off. Better after-sales service.

**LED efficiente**

Unique thermal solution

I led Sanan SMD2835, 0.5W, sviluppano poco calore e in modo uniforme, (<65°C) per una migliore dissipazione e quindi un più basso decadimento del flusso luminoso.

Unique heat dissipation, surface temperature of chips less than 65°C. Low light decay, long life.

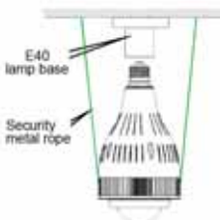
Epistar SMD2835, 0.5W/chip, low heat and evenly spread, better heat dissipation.

**Struttura dissipante brevettata**

Patent Design Heating dissipation structure

Dissipazione del calore eccellente, forgiatura a freddo, alluminio puro 1070, conduttività termica fino a 230w/m\*k

Excellent heat dissipation Cold-forging, little thermal resistance, 1070 pure aluminum, thermal conductivity as high 230w/m\*K

**Montaggio**

Installation

La lampada va montata obbligatoriamente con cavetti in acciaio (in dotazione) per aumentarne la sicurezza.

With safety rope included, ensuring security

**Ventola a levitazione magnetica**

Magnetic levitation motor fan

Ventola ad alta velocità, assenza di rumore, 50.000 ore di durata.

Fan, high speed no noise 50.000 hours lifetime.

# LED High Power Bulb

Consumer Line

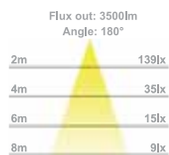
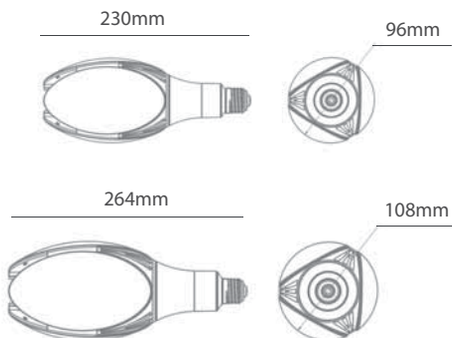
In plastica

Plastic

Assenza rischi fotobiologici

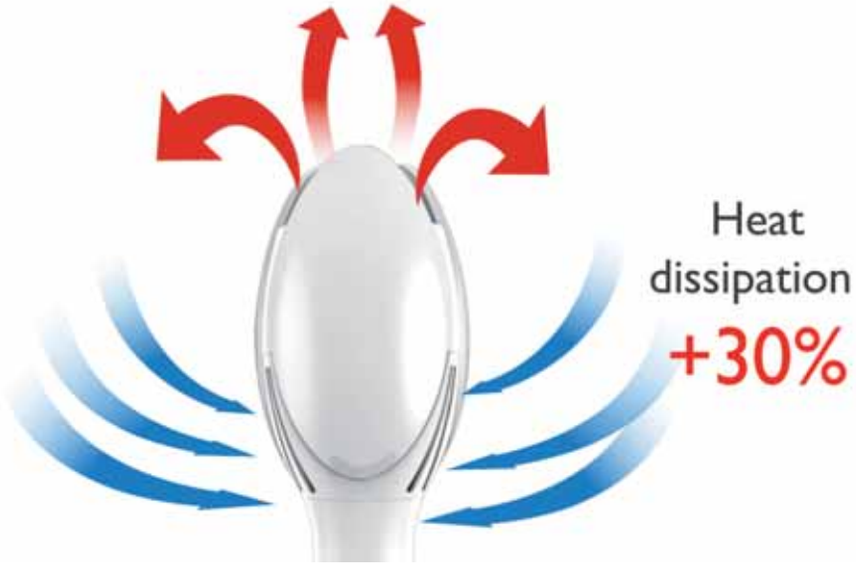
No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
HPL3027C	30W	E27	220-240 V	130 mA	>0,9	257 W	3000K	3500lm	20	...107944
HPL3027N	30W	E27	220-240 V	130 mA	>0,9	261 W	4000K	3550lm	20	...107951
HPL3027F	30W	E27	220-240 V	130 mA	>0,9	264 W	6500K	3600lm	20	...107968
HPL5027CC	50W	E27	220-240 V	240 mA	>0,9	294 W	2200K	4000lm	20	...106282
HPL5027C	50W	E27	220-240 V	240 mA	>0,9	330 W	3000K	4500lm	20	...106299
HPL5027N	50W	E27	220-240 V	240 mA	>0,9	350 W	3000K	4750lm	20	...100594
HPL5027F	50W	E27	220-240 V	240 mA	>0,9	350 W	3000K	5000lm	20	...100600

## Middle-hole convection



# LED High Power Bulb

Consumer Line



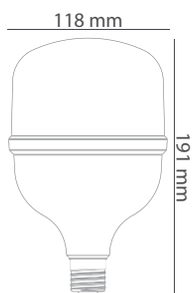
In policarbonato

Polycarbonate

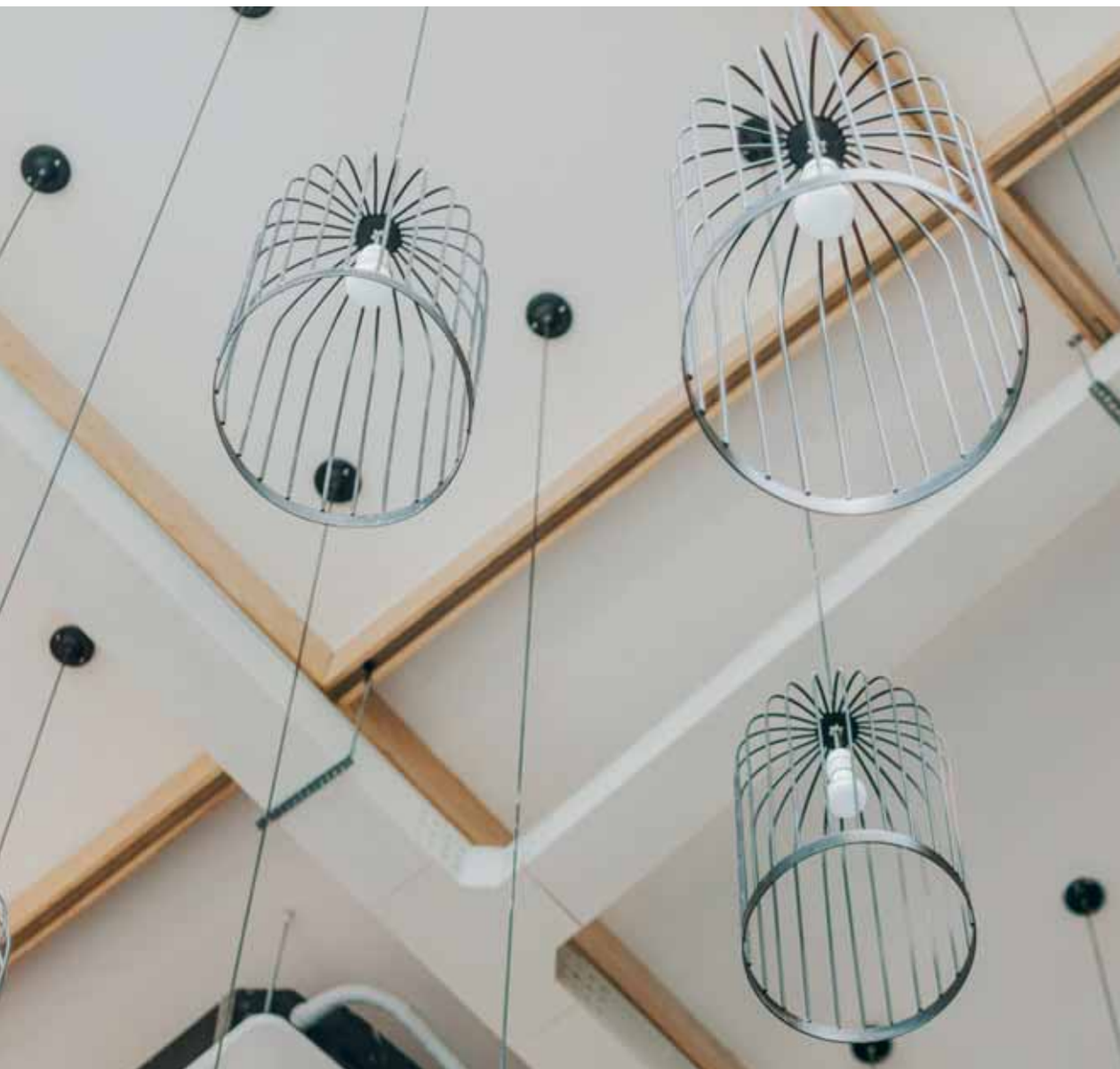
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>GT300N</b>	<b>36W</b>	<b>E27</b>	<b>220-240 V</b>	<b>180 mA</b>	<b>&gt;0,9</b>	<b>290 W</b>	<b>4000K</b>	<b>4000lm</b>	<b>20</b>	<b>...121544</b>



LED CLASSIC

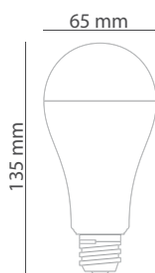
# LED High Power Bulb

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
G120C2	18W	E27	220-240 V	150 mA	>0,5	120 W	3000K	1890lm	10/100	...113945
G120N2	18W	E27	220-240 V	150 mA	>0,5	120 W	4000K	1890lm	10/100	...113969
G120F2	18W	E27	220-240 V	150 mA	>0,5	120 W	6500K	1890lm	10/100	...113952
G150C2	20W	E27	220-240 V	160 mA	>0,5	150 W	3000K	2452lm	10/100	...113976
G150N2	20W	E27	220-240 V	160 mA	>0,5	150 W	4000K	2452lm	10/100	...113983
G150F2	20W	E27	220-240 V	160 mA	>0,5	150 W	6500K	2452lm	10/100	...113891

# A60 LED Bulb

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Equival.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Equal.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
G40C2	5,5W	E27	220-240 V	30 mA	40 W	3000K	470lm	10/100	...115574
G40N2	5,5W	E27	220-240 V	40 mA	40 W	4000K	470lm	10/100	...115581
G40F2	5,5W	E27	220-240 V	30 mA	40 W	6500K	470lm	10/100	...115598
G60C2	8,5W	E27	220-240 V	74 mA	60 W	3000K	806lm	10/100	...114416
G60N2	8,5W	E27	220-240 V	74 mA	60 W	4000K	806lm	10/100	...114430
G60F2	8,5W	E27	220-240 V	74 mA	60 W	6500K	806lm	10/100	...114423
G75C2	11W	E27	220-240 V	61 mA	75 W	3000K	1055lm	10/100	...115604
G75N2	11W	E27	220-240 V	61 mA	75 W	4000K	1055lm	10/100	...115611
G75F2	11W	E27	220-240 V	61 mA	75 W	6500K	1055lm	10/100	...115628
G100C2	13W	E27	220-240 V	113 mA	100 W	3000K	1521lm	10/100	...115635
G100N2	13W	E27	220-240 V	113 mA	100 W	4000K	1521lm	10/100	...115642
G100F2	13W	E27	220-240 V	113 mA	100 W	6500K	1521lm	10/100	...115659

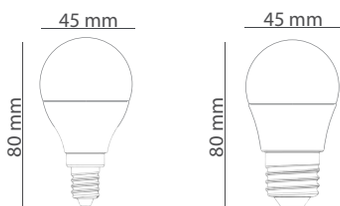
# G45 LED Miniglobe

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
S25C2	3W	E14	220-240 V	25 mA	>0,4	25 W	3000K	250lm	10/100	...115758
S25N2	3W	E14	220-240 V	25 mA	>0,4	25 W	4000K	250lm	10/100	...115765
S25F2	3W	E14	220-240 V	25 mA	>0,4	25 W	6500K	250lm	10/100	...115772
S40C2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	10/100	...115789
S40N2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	10/100	...115796
S40F2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	6500K	470lm	10/100	...115802
S60C2	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	3000K	806lm	10/100	...115819
S60N2	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115826
S60F1	7W	E14	220-240 V	58 mA	>0,5	60 W	6500K	806lm	10/100	...110746
X25C2	3W	E27	220-240 V	25 mA	>0,4	25 W	3000K	250lm	10/100	...115666
X25N1	3,3W	E27	220-240 V	28 mA	>0,4	26 W	4000K	250lm	10/100	...110647
X25F1	3,3W	E27	220-240 V	28 mA	>0,4	26 W	6500K	250lm	10/100	...110654
X40C2	5,5W	E27	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	10/100	...115697
X40N2	5,5W	E27	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	10/100	...115703
X40F1	5,5W	E27	220-240 V	43 mA	>0,5	41 W	6500K	470lm	10/100	...110715
X60C2	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	3000K	806lm	10/100	...115727
X60N2	8W	E27	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115734
X60F1	7W	E27	220-240 V	58 mA	>0,5	60 W	6500K	806lm	10/100	...110777

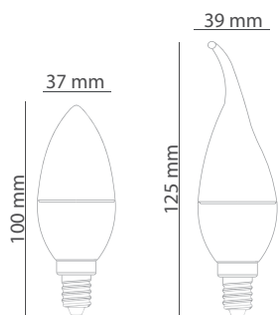
# C37 LED Candle - Tailed

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
L25C2	3W	E14	220-240 V	25 mA	>0,4	25 W	3000K	250lm	10/100	...115840
L25N1	3,3W	E14	220-240 V	28 mA	>0,4	25 W	4000K	250lm	10/100	...110494
L25F1	3,3W	E14	220-240 V	28 mA	>0,4	25 W	6500K	250lm	10/100	...110500
L40C2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	10/100	...115871
L40N2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	10/100	...115888
L40F1	5,5W	E14	220-240 V	43 mA	>0,5	40 W	6500K	470lm	10/100	...110531
L60C2	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	3000K	806lm	10/100	...115901
L60N2	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	4000K	806lm	10/100	...115918
L60F2	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	60 W	6500K	806lm	10/100	...115925
V40C1	5,5W	E14	220-240 V	43 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	10/100	...110579
V40N1	5,5W	E14	220-240 V	43 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	10/100	...110586
V40F1	5,5W	E14	220-240 V	43 mA	>0,5	40 W	6500K	470lm	10/100	...110593



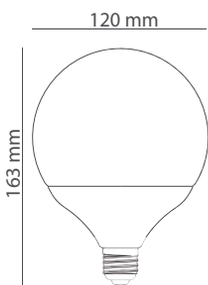
# LED Globe

Classic

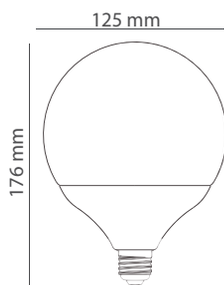
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



GL110



GL140



Codice	Potenza	Modello	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Model	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
GL110C2	18W	G120	220-240 V	156 mA	>0,5	120 W	3000K	1890lm	6	...115963
GL110N2	18W	G120	220-240 V	156 mA	>0,5	120 W	4000K	1890lm	6	...115970
GL110F2	18W	G120	220-240 V	156 mA	>0,5	120 W	6500K	1890lm	6	...115987
GL140C2	24W	G125	220-240 V	209 mA	>0,5	150 W	3000K	2452lm	5/20	...113907
GL140N2	24W	G125	220-240 V	209 mA	>0,5	150 W	4000K	2452lm	5/20	...113921
GL140F2	24W	G125	220-240 V	209 mA	>0,5	150 W	6500K	2452lm	5/20	...113914

# T45 LED Bulb

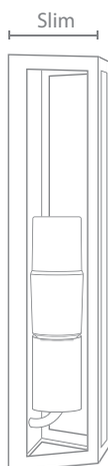


Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

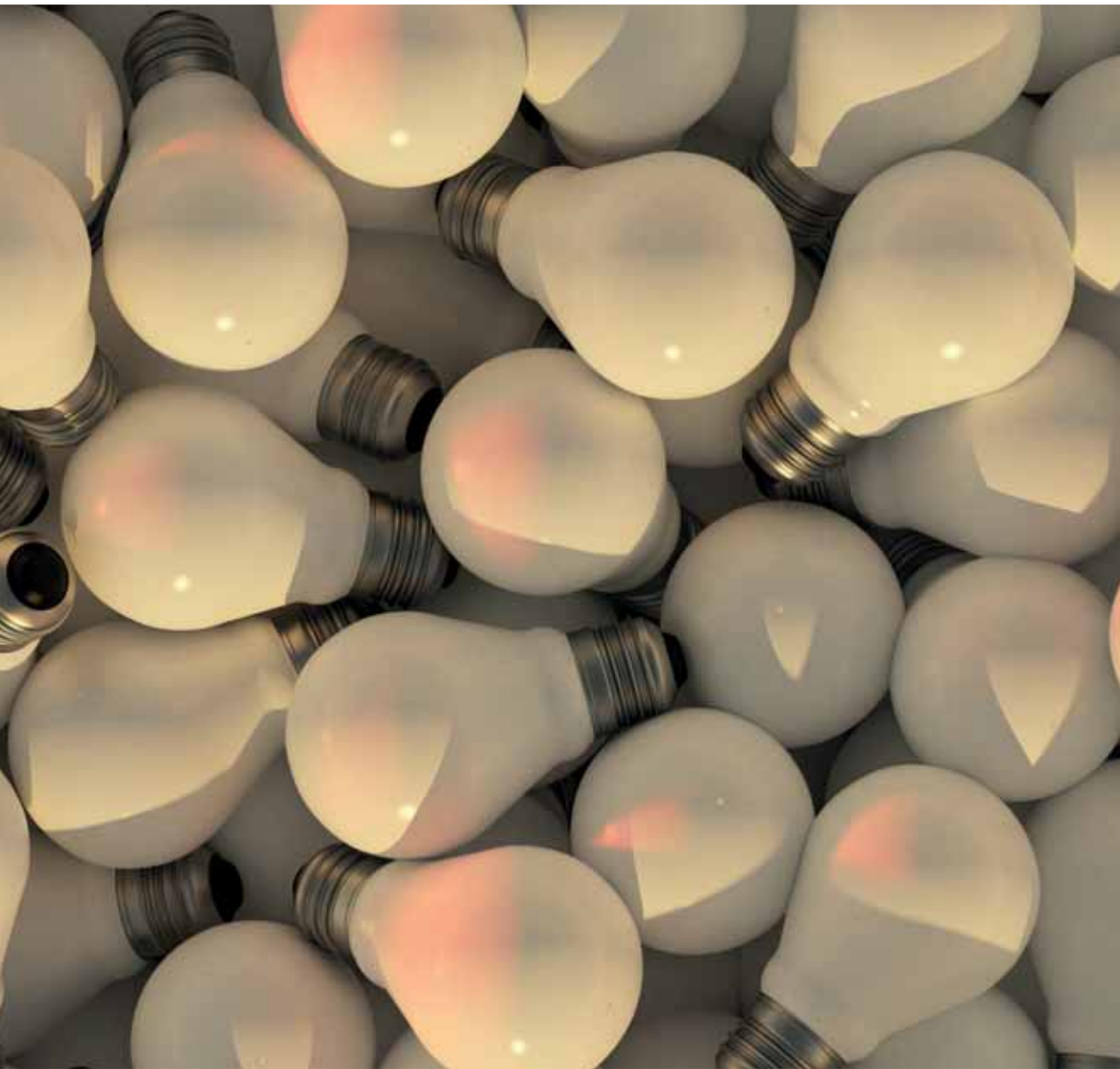


Particolarmente adatta per portalampane da parete formato slim

Suitable for slim wall lampholders



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
STB75C2	11W	E27	220-240 V	84 mA	>0,5	75 W	3000K	1055lm	10/100	...115994
STB75N2	11W	E27	220-240 V	84 mA	>0,5	75 W	4000K	1055lm	10/100	...116007
STB75F2	11W	E27	220-240 V	84 mA	>0,5	75 W	6500K	1055lm	10/100	...116014



MULTIPACK

# LED Filament Multipack

Clear

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



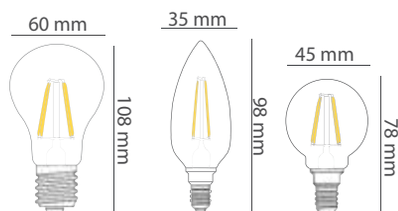
3FG75C2



3FS40C2



3FL40C2



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Classe En.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Energy Class	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
3FG75C2	8W	E27	220-240 V	69 mA	E	75 W	2700K	1055lm	40	...120264
5FL40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	E	40 W	2700K	470lm	40	...120288
5FS40C2	4W	E14	220-240 V	30 mA	E	40 W	2700K	470lm	40	...120271

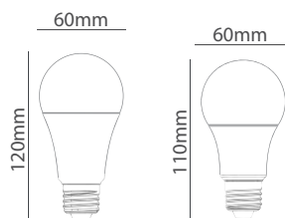
# A60 LED Bulb Multipack

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Modello	Tensione	Corrente	Equival.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Modello	Voltage	Current	Equal.	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
2G100C2	13W	E27	A60	220-240 V	113 mA	100 W	3000K	1521lm	40	...116540
2G100N2	13W	E27	A60	220-240 V	113 mA	100 W	4000K	1521lm	40	...117493
2G100F2	13W	E27	A60	220-240 V	113 mA	100 W	6500K	1521lm	40	...116533
3G75C2	11W	E27	A60	220-240 V	61 mA	75 W	3000K	1055lm	40	...117509
3G75N2	11W	E27	A60	220-240 V	61 mA	75 W	4000K	1055lm	40	...117516
3G75F2	11W	E27	A60	220-240 V	61 mA	75 W	6500K	1055lm	40	...116557
4G60C2	8,5W	E27	A60	220-240 V	74 mA	60 W	3000K	806lm	40	...115482
4G60N2	8,5W	E27	A60	220-240 V	74 mA	60 W	4000K	806lm	40	...114249
4G60F2	8,5W	E27	A60	220-240 V	74 mA	60 W	6500K	806lm	40	...114232

# G45 LED Miniglobe Multipack

Classic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
5S40C2	4,9W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	40	...117486
5S40N2	4,9W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	40	...120035
5S40F2	4,9W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	6500K	470lm	40	...116588

# C37 LED Candle Multipack

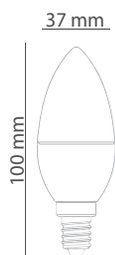
Classic



Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
5L40C2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	3000K	470lm	40	...116564
5L40N2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	4000K	470lm	40	...120028
5L40F2	5,5W	E14	220-240 V	40 mA	>0,5	40 W	6500K	470lm	40	...116571

# LED GU10 120° Multipack

Spot

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Classe En.	CCT	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	P.F.	Energy Class	CCT	Ra	Pcs/Cartron	Ean Code
4D5010C2	6W	GU10	220-240 V	43 mA	>0,5	G	3000K	>80	50	...119404
4D5010N2	6W	GU10	220-240 V	43 mA	>0,5	G	4000K	>80	50	...119428
4D5010F2	6W	GU10	220-240 V	43 mA	>0,5	G	6500K	>80	50	...119411



LED SPOT/REFLECTOR

# Dimmable LED GU10 38°-120°

Spot

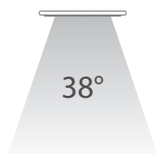
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



LDD4538



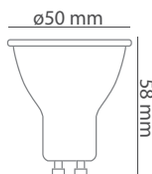
38°



LDD60120



120°



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Lumen	CCT	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	Lumen	CCT	Ra	Pcs/Cartron	Ean Code
LDD4538C	7W	230 V	56 mA	>0,93	510	3000K	>80	10/100	...122305
LDD4538N	7W	230 V	56 mA	>0,93	510	4000K	>80	10/100	...122312
LDD4538F	7W	230 V	56 mA	>0,93	510	6500K	>80	10/100	...122329
LDD60120C	7W	230 V	60 mA	>0,93	600	3000K	>80	10/100	...122275
LDD60120N	7W	230 V	60 mA	>0,93	600	4000K	>80	10/100	...122282
LDD60120F	7W	230 V	60 mA	>0,93	600	6500K	>80	10/100	...122299

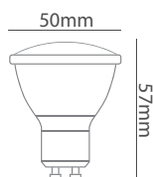
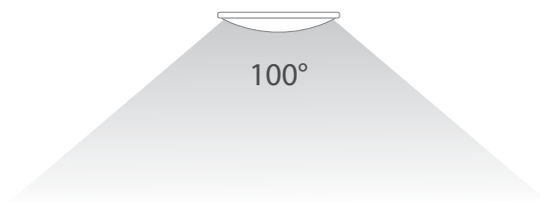
# LED GU10 100°-120°

Spot

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
LD2010C	4W	220-240 V	43 mA	>0,4	3000K	320lm	>80	10/100	...092332
LD2010N2	3W	220-240 V	25 mA	>0,4	4000K	250lm	>80	10/100	...116038
LD2010F	4W	220-240 V	43 mA	>0,4	6500K	320lm	>80	10/100	...092356
LD5010C2	6W	220-240 V	43 mA	>0,5	3000K	490lm	>80	10/100	...116052
LD5010N2	6W	220-240 V	43 mA	>0,5	4000K	490lm	>80	10/100	...116069
LD5010F2	6W	220-240 V	43 mA	>0,5	6500K	490lm	>80	10/100	...116076
LD7510C2	8,5W	220-240 V	63 mA	>0,5	3000K	806lm	>80	10/100	...113815
LD7510N2	8,5W	220-240 V	63 mA	>0,5	4000K	806lm	>80	10/100	...116083
LD7510F2	8,5W	220-240 V	63 mA	>0,5	6500K	806lm	>80	10/100	...113822

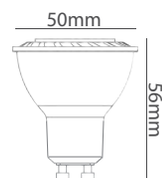
# LED GU10 Bulb 38°

Spot

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Code	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
LDC4510C2	7W	220-240 V	56 mA	>0,5	3000K	510lm	>80	10/100	...116090
LDC4510N2	7W	220-240 V	56 mA	>0,5	4000K	510lm	>80	10/100	...116106
LDC4510F2	7W	220-240 V	56 mA	>0,5	6500K	510lm	>80	10/100	...116113

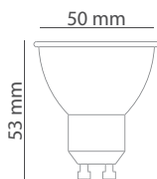
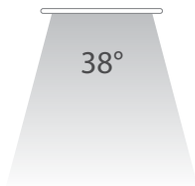
# LED GU10 Glass Bulb 38°

Spot

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Particolarmente adatti per portafaretto con finitura colorata

Suitable for colored finish lamp holder frames



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
LDV5010C	4,5W	220-240 V	49 mA	>0,4	3000K	355lm	>80	10/100	...102055
LDV5010N	4,5W	220-240 V	49 mA	>0,4	4000K	355lm	>80	10/100	...102079
LDV5010F	4,5W	220-240 V	49 mA	>0,4	6500K	355lm	>80	10/100	...102062

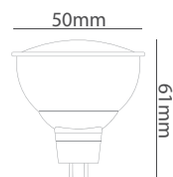
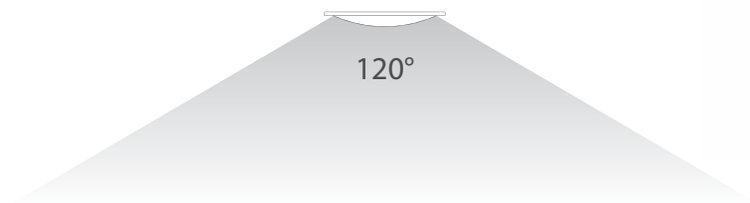
# LED GU5,3 120°

Spot

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Cartron	Ean Code
LD5053C2	5W	12 V	833 mA	>0,5	3000K	420lm	>80	10/100	...121643
LD5053N2	5W	12 V	833 mA	>0,5	4000K	420lm	>80	10/100	...113839

# R50/R63/R80 LED E14/E27

Reflector

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



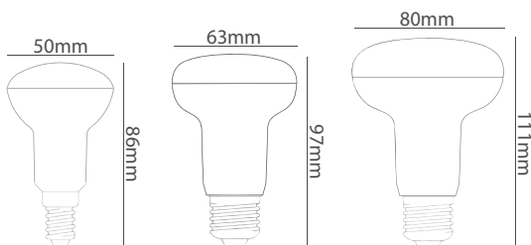
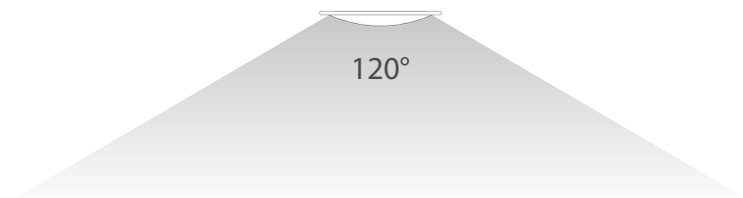
R50



R63



R80



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>R5008N</b>	8W	E14	220-240 V	60 mA	>0,5	55 W	4000K	720lm	>80	10/100	...120844
<b>LD46E27</b>	7W	E27	220-240 V	61 mA	>0,5	46 W	4000K	570lm	>80	10/100	...102192
<b>LD75E27N</b>	12W	E27	220-240 V	104 mA	>0,5	75 W	4000K	1055lm	>80	10/100	...113389

# PAR LED E27

Reflector

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

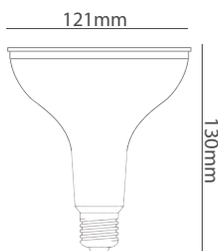
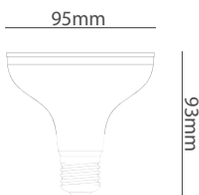
EN 62471



PAR30



PAR38



PAR20



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	PF.	Equivalence	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Cartron	Ean Code
LPAR20C	6W	170-240 V	65 mA	>0,5	42 W	3000K	500lm	>80	10/100	...095814
LPAR30C	10W	170-240 V	79 mA	>0,5	63 W	3000K	850lm	>80	10/50	...095821
LPAR38C	15W	170-240 V	118 mA	>0,5	83 W	3000K	1250lm	>80	20	...095838



LED SPECIAL

# G4 LED Lamp

G4 LED

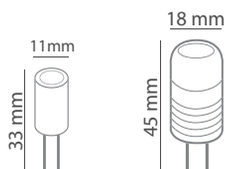


## Metal

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



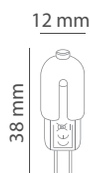
Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Angolo	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Equival.	Material	CCT	Lumen	Beam	Pcs/ Carton	Ean Code
LDM10G4	2W	12 V	125 mA	10 W	Alluminio	4000K	110lm	180°	10	...092509
LDM20G4	3W	12 V	250 mA	24 W	Alluminio	4000K	240lm	280°	10	...092516

## Polymer

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Materiale	CCT	Lumen	Angolo	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Material	CCT	Lumen	Beam	Pcs/ Carton	Ean Code
LV10G4C	1,5W	12 V	100 mA	Polimero	2700K	110lm	270°	10/200	...101362
LV15G4N	1,5W	12 V	125 mA	Polimero	4000K	130lm	270°	10/200	...121803
LV15G4F	1,5W	12 V	125 mA	Polimero	6500K	130lm	270°	10/200	...121810

# G4 LED Lamp

G4 LED

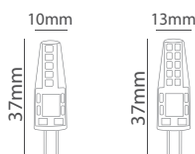


## Silicon

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



12V



LS18G4



LS23G4



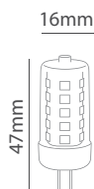
Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Equival.	Material	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LS15G4C	2W	12 V	125 mA	14 W	Silicone	2700K	180lm	10/100	...101331
LS18G4N	1,8W	12 V	160 mA	18 W	Silicone	4000K	180lm	10/200	...119756
LS15G4F	1,8W	12 V	125 mA	16 W	Silicone	6500K	200lm	10/100	...101355
LS23G4C	2,2W	12 V	170 mA	23 W	Silicone	3000K	230lm	10/200	...119770
LS23G4N	2,2W	12 V	170 mA	23 W	Silicone	4000K	230lm	10/200	...119787
LS25G4F	2,5W	12 V	208 mA	25 W	Silicone	6500K	250lm	10/100	...101324

## Ceramic

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



12V



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Equival.	Material	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LS35G4C	3W	12 V	260 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	3000K	350lm	10/200	...119800
LS35G4N	3W	12 V	260 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	4000K	350lm	10/200	...119824
LS35G4F	3W	12 V	260 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	6500K	350lm	10/200	...119817

# G9 Ceramic LED Lamp

G4 LED



Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



LV35G9



LDV55G9

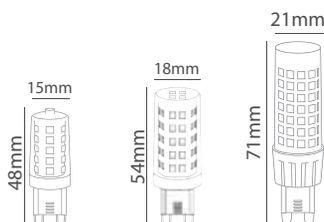


LV55G9



LV80G9

220V



Codice	Potenza	Tensione	Dimmerabile	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Dimmable	Current	Equival.	Material	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
LV35G9C	3W	220-240V	No	32 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	3000K	350lm	10/200	...119831
LV35G9N	3W	220-240V	No	32 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	4000K	350lm	10/200	...119930
LV35G9F	3W	220-240V	No	32 mA	30 W	Ceramica/Ceramic	6500K	350lm	10/200	...119855
LV55G9C	4,5W	220-240V	No	42 mA	40 W	Ceramica/Ceramic	3000K	500lm	10/200	...119893
LV55G9N	4,5W	220-240V	No	42 mA	40 W	Ceramica/Ceramic	4000K	500lm	10/200	...119909
LV55G9F	4,5W	220-240V	No	42 mA	40 W	Ceramica/Ceramic	6500K	500lm	10/200	...119916
LV80G9C	7W	220-240V	No	42 mA	60 W	Ceramica/Ceramic	3000K	800lm	10/200	...119862
LV80G9N	7W	220-240V	No	42 mA	60 W	Ceramica/Ceramic	4000K	800lm	10/200	...119879
LV80G9F	7W	220-240V	No	42 mA	60 W	Ceramica/Ceramic	6500K	800lm	10/200	...119886
LVD40G9C	4W	220-240V	Si	20 mA	35 W	Ceramica/Ceramic	3000K	400lm	10/200	...119442
LVD40G9N	4W	220-240V	Si	20 mA	35 W	Ceramica/Ceramic	4000K	400lm	10/200	...119459
LVD40G9F	4W	220-240V	Si	20 mA	35 W	Ceramica/Ceramic	6500K	400lm	10/200	...119466

# LED Glass G9

Special

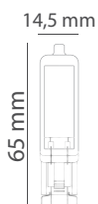
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



220V



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Angolo	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Equal.	Material	CCT	Lumen	Beam	Pcs/ Carton	Ean Code
LVT50G9C	4W	220-240 V	34 mA	40 W	Vetro	2700K	470lm	360°	10/200	...120295
LVT50G9N	4W	220-240 V	34 mA	40 W	Vetro	4000K	470lm	360°	10/200	...120301
LVT50G9F	4W	220-240 V	34 mA	40 W	Vetro	6500K	470lm	360°	10/200	...120318

# LED R7s 360°



Special

Assenza rischi fotobiologici

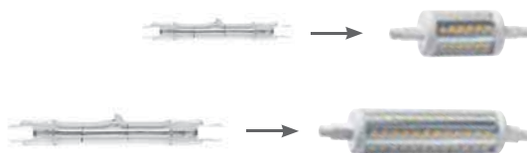
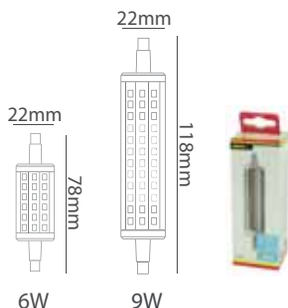
No photobiological risk

EN 62471



R7L6N

R7L9N



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
R7L9N	9W	220-240 V	49 mA	>0,8	60 W	4000K	800lm	>80	10/100	...101270
R7L6N	6W	220-240 V	33 mA	>0,8	48 W	4000K	600lm	>80	10/100	...101263

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



**HIGH LUMEN**



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
R7L17N	17W	220-240 V	150 mA	>0,7	160 W	4000K	2700lm	>80	10/100	...121506

# LED R7s Glass 360°

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

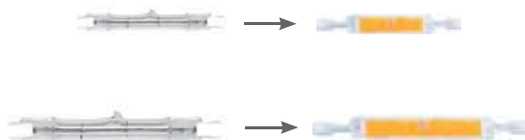
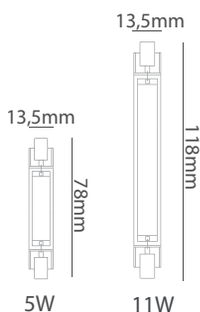


R7V5



220V

R7V11



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	Equival.	Materiale	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	Equival.	Material	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Cartron	Ean Code
R7V5C2	4W	220-240 V	35 mA	40 W	Vetro	2700K	470lm	>80	10/100	...113877
R7V5N2	4W	220-240 V	35 mA	40 W	Vetro	4000K	470lm	>80	10/100	...113884
R7V11C2	8,5W	220-240 V	73 mA	75 W	Vetro	2700K	1055lm	>80	10/100	...113853
R7V11N2	8,5W	220-240 V	73 mA	75 W	Vetro	4000K	1055lm	>80	10/100	...113860

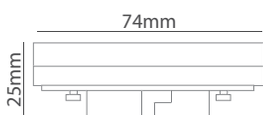
# GX53 LED

Special

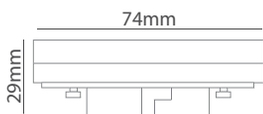
Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



GX5306 / GX5308



GX5312 / DGX5312



Codice	Potenza	Dimmerabile	Tensione	Corrente	Angolo	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Dimmable	Voltage	Current	Beam Angle	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Carton	Ean Code
GX5306C	6W	No	220-240 V	44 mA	120°	3000K	480lm	>80	10/200	...120172
GX5306N	6W	No	220-240 V	44 mA	120°	4000K	480lm	>80	10/200	...120189
GX5308C	8W	No	220-240 V	59 mA	120°	3000K	640lm	>80	10/200	...120196
GX5308N	8W	No	220-240 V	59 mA	120°	4000K	640lm	>80	10/200	...120202
GX5312C	12W	No	220-240 V	88 mA	120°	3000K	960lm	>80	10/200	...120219
GX5312N	12W	No	220-240 V	88 mA	120°	4000K	960lm	>80	10/200	...120226
DGX5312C	12W	Si	220-240 V	88 mA	120°	3000K	960lm	>80	10/200	...120233
DGX5312N	12W	Si	220-240 V	88 mA	120°	4000K	960lm	>80	10/200	...120240

# AR111 LED

Special

Struttura in alluminio pressofuso

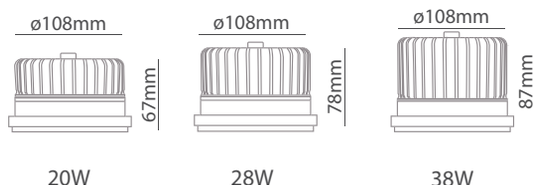
Die-cast aluminium

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

**3** Years  
Warranty



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Diametro	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Diameter	Pcs/Carton	Ean Code
DLL20C	20W	220-240 V	130 mA	>0,9	3000K	1591 lm	108 mm	13	...096286
DLL20N	20W	220-240 V	130 mA	>0,9	4000K	1785 lm	108 mm	13	...096293
DLL28C	28W	220-240 V	190 mA	>0,9	3000K	2281 lm	108 mm	20	...096309

# AR111 LED

Special

Struttura in alluminio pressofuso

Die-cast aluminium

Diffusore in plastica

Plastic diffuser

Assenza rischi fotobiologici

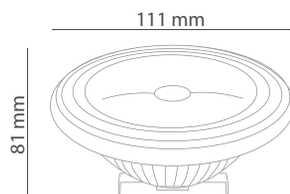
No photobiological risk

EN62471

**3** Years  
Warranty



**12V**



Code	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Angolo	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	Beam angle	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Carton	Ean Code
ARS15C	15W	G53	AC/DC 12V	1200 mA	24°	3000K	1200lm	>80	50	...105483
ARS15N	15W	G53	AC/DC 12V	1200 mA	24°	4000K	1200lm	>80	50	...105490

# AR111 LED

Special

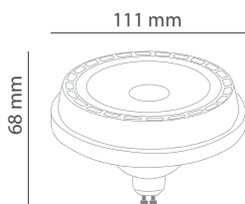
Struttura in alluminio pressofuso

Die-cast aluminium

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

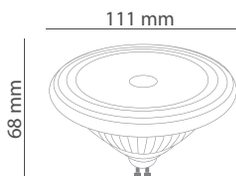
EN62471



220V



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Angolo	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	Beam angle	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
ESW12C	12W	GU10	AC 180-265 V	94 mA	38°	3000K	1000lm	>80	50	...105506
ESW12N	12W	GU10	AC 180-265 V	94 mA	38°	4000K	1000lm	>80	50	...105513



220V



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Angolo	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Base	Voltage	Current	Beam angle	CCT	Lumen	Ra	Pcs/ Carton	Ean Code
ESB28C	28W	GU10	AC 175-265 V	127 mA	24	3000K	2600lm	>80	50	...105520
ESB28N	28W	GU10	AC 175-265 V	127 mA	24	4000K	2600lm	>80	50	...105537

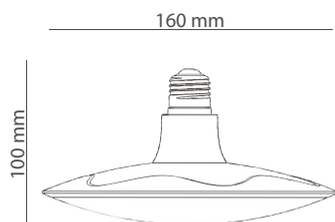
# LED UFO Bulb

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>LU20C</b>	20W	E27	220-240 V	165 mA	>0,5	100 W	3000K	1700lm	20	...100488
<b>LU20N</b>	20W	E27	220-240 V	165 mA	>0,5	100 W	4000K	1720lm	20	...100495

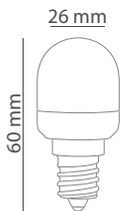
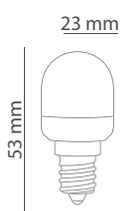
# LED Small Bulb

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Code	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Ra	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Ra	Pcs/Carton	Ean Code
LP15	1,5W	220-240 V	11 mA	>0,4	14 W	4000K	130lm	>80	10/100	...119923
LP20C	2W	220-240 V	19 mA	>0,4	20 W	4000K	200lm	>80	10/200	...122077
LP20N	2W	220-240 V	19 mA	>0,4	20 W	4000K	200lm	>80	10/200	...119978
LP20F	2W	220-240 V	19 mA	>0,4	20 W	4000K	200lm	>80	10/200	...122084

# LED Light Sensor Bulb

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Sensore crepuscolare

interno

Internal light sensor

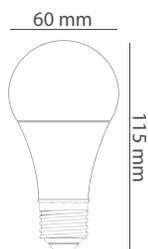


ON < 30 lux

OFF > 40 lux

Tempo di accensione circa 1 sec.

Response time 1 sec.



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/ Carton	Ean Code
GS75N	11W	E27	220-240 V	61 mA	>0,5	75 W	4000K	1055lm	10/100	...117547

# LED Light + Motion Sensor Bulb

Special



Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

Sensore crepuscolare

interno

Internal light sensor



LIGHT SENSOR

ON < 30 lux OFF > 40 lux

Tempo di accensione circa 1 sec.

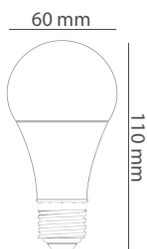
Response time 1 sec.



MOTION SENSOR

Sensore di movimento  
interno

Internal motion sensor



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
GSP75N	11W	E27	230 V	95 mA	>0,7	75 W	4000K	1055lm	10/100	...122268

# A60 12/24/36V LED Bulb

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471

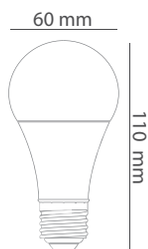


Adatto per impianti fotovoltaici off-grid o sistemi di batterie per illuminare cottages di montagna e giardini esterni.

Ideale per camper, campeggio, giardino, yacht, barca, ecc.

Suitable for off-grid photovoltaic or battery systems to light up mountain cottages and outdoor gardens.

Ideal for RV, camping, garden, yacht, boat, etc.



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	Equivalenza	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	Equivalence	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
GBT75N	9W	E27	12/24/36V	1070 mA	>0,5	72 W	4000K	1000lm	10/100	...122251

# A60 RGB+W LED Bulb

Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



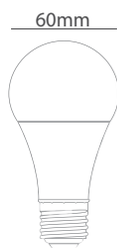
**RGB+TriWhite**

16 million colors



Beacon

(Bluetooth+App)



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Pcs/Cartron	Ean Code
LDG65RGB	9W	E27	220-240 V	51 mA	>0,5	RGB+W	806	10/60	...119435



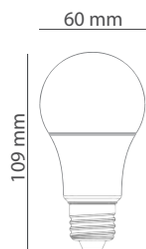
## Funzioni del telecomando / Remote Control Functions

- Per aumentare la luminosità / to increase brightness
- Per diminuire la luminosità / to decrease brightness
- Dissolvenza graduale per ogni colore / gradually fades through each colour
- Transizione fluida nei colori RGB / RGB smooth color transition
- Accende e spegne i colori in sequenza veloce / turns RGB on and off in fast sequence
- Cambio colore ogni secondo / jumps to a different colour every second

# Anti-Mosquito LED Bulb

Special

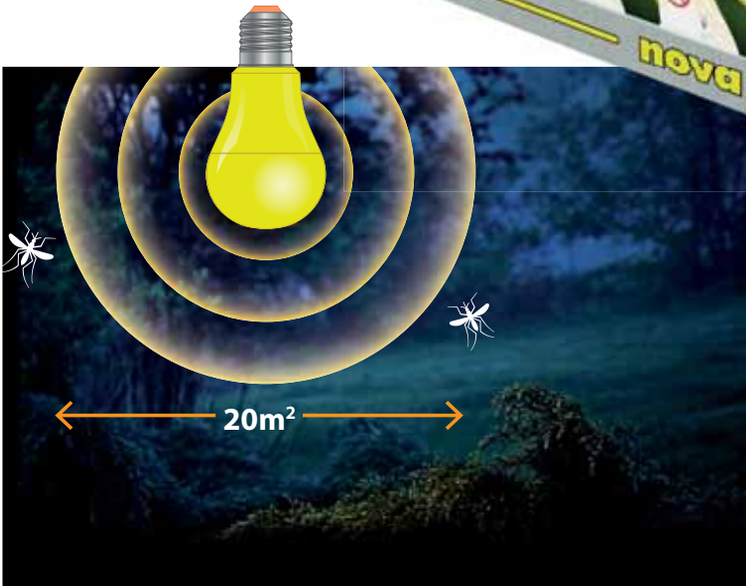
Lampada Led Antizanzare  
Anti mosquito bulb



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Superficie di azione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	P.F.	CCT	Action range	Pcs/ Carton	Ean Code
<b>GS60MSK</b>	<b>9W</b>	<b>E27</b>	<b>220-240 V</b>	<b>80 mA</b>	<b>&gt;0,5</b>	<b>1700K 590nm</b>	<b>20m<sup>2</sup></b>	<b>16/64</b>	<b>...121261</b>

**Tiene lontani insetti e zanzare  
superficie di azione 20m<sup>2</sup>**

Keeps insects and mosquitoes away  
action area 20m<sup>2</sup>



# IR incandescent Heat Bulb

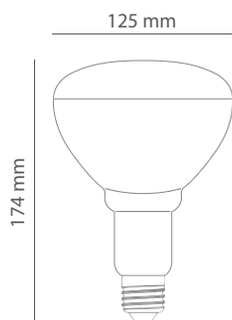
Special

Lampada con riflettore a incandescenza a infrarossi

Materiale: vetro

InfraRed incandescent reflector Heat Bulb

Material: glass



Code	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Materiale	CCT	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Material	CCT	Pcs/Carton	Ean Code
<b>IRL150</b>	150W	E27	220-240 V	652 mA	Vetro/Glass	1000K	1/10/40	...117554
<b>IRL250</b>	250W	E27	220-240 V	1086 mA	Vetro/Glass	1000K	1/10/40	...117561



Le lampade con riflettori a infrarossi sono progettate per generare calore in ambienti come aziende agricole, cucine, bagni ecc. Offrono calore diretto senza correnti d'aria, quindi particolarmente adatte per animali, persone e alimenti. Garantisce un forte risparmio in quanto il 90% dell'energia viene concentrata dove necessario. La colorazione rossa riduce emissioni di luce visibile e riverbero.

### Applicazioni

Agricoltura: allevamento di suini, pollame, vitelli, ecc.

Utilizzabili anche in cliniche veterinarie, zoo e negozi di animali;

Uso generale: calore in espositori per cibo caldo, cappe da cucina, riscaldamento di bagni e ambienti, ecc.

Corpo: utilizzabile per ipertermia profonda, per alleviare il dolore muscolare, dolori articolari, mal di schiena.

Infrared reflector lamps are designed to generate heat in environments such as farms, kitchens, bathrooms, etc. They offer direct heat without drafts, therefore particularly suitable for animals, people and food. It guarantees significant savings as 90% of the energy is concentrated where necessary. The red color reduces visible light emissions and glare.

### Applications

Agriculture: breeding of pigs, poultry, calves, etc.

Also usable in veterinary clinics, zoos and pet shops;

General use: heat in hot food displays, hoods kitchen, heating of bathrooms and rooms, etc.

Body: can be used for deep hyperthermia, to relieve muscle pain, joint pain, back pain.



# Plant Grow Bulb

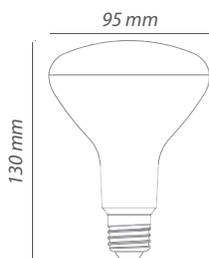


Special

Assenza rischi fotobiologici

No photobiological risk

EN 62471



Codice	Potenza	Base	Tensione	Corrente	Led	N. Led	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	base	Voltage	Current	Led	Led No	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
<b>LBR30GW</b>	<b>12W</b>	<b>E27</b>	<b>180-265 V</b>	<b>88 mA</b>	<b>SMD2835</b>	<b>17W+15R</b>	<b>20umol/S</b>	<b>1/10</b>	<b>...112344</b>

**Funzione delle luci / Light function**

<p><b>Blu</b> fotosintesi, crescita</p> <p>Blue photosynthesis</p>	<p><b>Rosso</b> germinazione</p> <p>Red seed germination</p>	<p><b>Far red</b> (rosso all'esterno dello spettro visibile) crescita riproduttiva, allungamento</p> <p>Far red Elongation, reproductive growth</p>	<p><b>Rosso/Far red</b> &lt;1 allungamento &gt;1 crescita</p> <p>Red / Far red &lt;1 Elongation &gt;1 Compact</p>	<p><b>Blu/Rosso</b> +blu= crescita compatta Blu puro= possibile allungamento Rosso puro= Forma irregolare</p> <p>Blue/Red more blue= more compact Pure blue= elongation Pure red= irregular form</p>
--	--	---	---	--



Lampadina a LED per floricoltura, perfetta nelle serre domestiche, per le piante da interno e le piante grasse.

Flowering Led Lamp: Suitable for domestic greenhouses, indoor and succulent plants.

**Economica**

Offre un risparmio del 35% rispetto alle lampade al sodio, dura più a lungo e può essere facilmente montata in qualsiasi angolo verde perché emette una bassa temperatura.

**High efficiency**

Save up to 35% operational cost than HPS sodium lamp; have extended lifetime and can be easily placed on each green corner thanks to low operating temperature.

**Ecologica**

Senza mercurio, senza raggi UV, con basse emissioni di CO2 e bassi consumi di energia.

**Eco-friendly**

Mercury and UV free, with low energy usage and CO2 emission.

**Prestazioni:** aumenta il rendimento per metro quadrato, favorisce cicli di coltivazione più veloci e migliora la qualità di piante e frutti. Non necessita di porta lampade particolari.

**Performaces:** increased productivity per square meter, faster crop cycles, better plants and fruit quality. No special lampholders required.







FLUORESCENT LAMP

# FLUORESCENT Tubes

Triphosphor

*Circolina Fluorescente*  
Circle Fluorescent Tube



Codice	Diametro	Potenza	Tensione	Tecnologia	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Diameter	Wattage	Voltage	Technology	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
LRT22N	210mm	22W	220-240 V	Trifosforo	4200K	1200lm	1/20	...113679
LRT22F	210mm	22W	220-240 V	Trifosforo	6400K	1200lm	1/20	...113686
LRT32N	300mm	32W	220-240 V	Trifosforo	4200K	2100lm	1/20	...113693
LRT32F	300mm	32W	220-240 V	Trifosforo	6400K	2100lm	1/20	...113709
LRT40N	406mm	40W	220-240 V	Trifosforo	4200K	2800lm	1/20	...113716
LRT40F	406mm	40W	220-240 V	Trifosforo	6400K	2800lm	1/20	...113723

*Tube FluorescenteT8*  
T8 Fluorescent Tube



58W  26x1500mm



Codice	Lunghz.	Potenza	Tensione	Corrente	Tecnologia	CCT	Lumen	Imballo/Pz	8028274
Code	Length	Wattage	Voltage	Current	Technology	CCT	Lumen	Pcs/Carton	Ean Code
TLT58150N	1500mm	11W	220-240 V	54 mA	Trifosforo	4300K	4000lm	25	...083668

## Starter

Starter universale per lampade fluorescenti 4-80W, 220 - 240V - scatola 2 pezzi.  
Universal starter for fluorescent lamps 4-80W, 220 - 240V - 2Pcs pack

Codice	Imballo/Pz	8028274
Code	Pcs/Carton	Ean Code
CE58	10/100	...015256



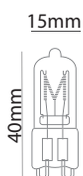


# INCANDESCENT LAMPS

# HALOGEN G9

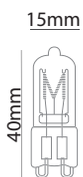
Halogen

Risparmio energetico 30%  
Energy saving 30%



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>BG925</b>	25W	230 V	108 mA	1	2800K	240lm	100	Blister	10/100	...082715
<b>BG940</b>	40W	230 V	174 mA	1	2800K	450lm	100	Blister	10/100	...082722
<b>BG960</b>	60W	230 V	261 mA	1	2800K	750lm	100	Blister	10/100	...082739

Risparmio energetico 30%  
Energy saving 30%

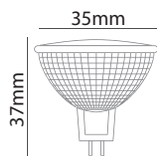


Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>BG975S</b>	75W	230 V	326 mA	1	2800K	950lm	100	Blister	10	...082784

# HALOGEN R7-GU4

Halogen

Risparmio energetico 30%  
Energy saving 30%

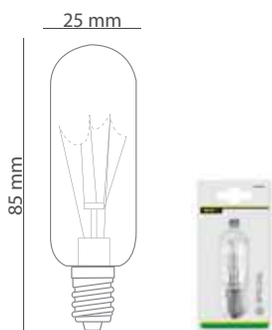


Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
DR3535C	35W	12 V	2916 mA	1	2800K	315lm	100	Scatola	50	...083170



# INCANDESCENT Small Bulb

Incandescent



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>PT40</b>	<b>40W</b>	<b>220-240 V</b>	<b>174 mA</b>	<b>1</b>	<b>2800K</b>	<b>330lm</b>	<b>100</b>	<b>Blister</b>	<b>10/100</b>	<b>...106831</b>

# INCANDESCENT Small Bulb

Incandescent



Frigo Fridge



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
PFR15100	15W	230 V	65 mA	1	2800K	80lm	100	Blister	10/100	...089103



Forno Oven



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
PFN1585	15W	230 V	65 mA	1	2800K	80lm	100	Blister	10/100	...089097



Standard



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Carton	Ean Code
PP10	10W	230 V	44 mA	1	2800K	50lm	100	Blister	10/100	...089073
PP15	15W	230 V	65 mA	1	2800K	80lm	100	Blister	10/100	...089080

# INCANDESCENT Small Bulb

Incandescent



Codice	Potenza	Tensione	Corrente	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Wattage	Voltage	Current	P.F.	CCT	Lumen	Ra	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>PT18</b>	15W	220-240V	65 mA	1	2800K	80lm	100	Blister	10/100	...106824



LED FLASHLIGHTS

# LED Rechargeable Work Light

Consumer Line

**Funzioni luminose On>Off**

On>Off Lighting functions

**Con forte magnete e gancio girevole**

Strong Magnet and swivel Hook

**Batteria al litio**

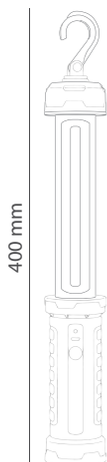
lithium battery



**USB**  
Charging  
Cable



ø55 mm



400 mm



**Accessori inclusi**  
Accessories included

Codice	Tipo di Led	Lumen	Autonomia	Tempo ricarica	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Led number	Lumen	Runtime	Recharge time	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XMK360</b>	COB	600	1h	4h	Scatola	1/18/36	...113464

# LED Rechargeable Work Light

Consumer Line

**Funzioni luminose:**  
**High>Low>1xSMD>OFF**  
**pressione prolungata Led rosso**

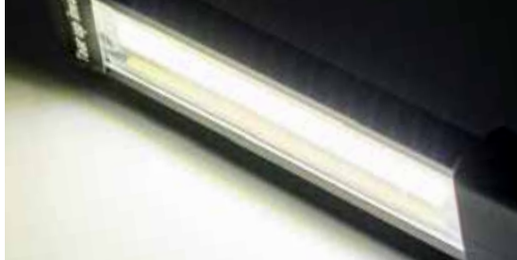
Lighting functions:  
 High>Low>1xSMD>OFF  
 Long push red flash

**Batteria al litio**

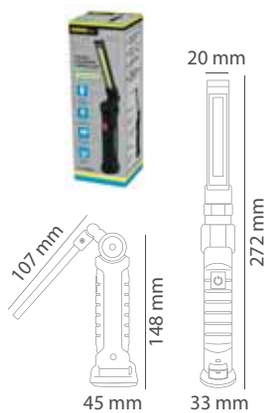
lithium battery

**Con magnete posteriore e gancio estraibile**

Magnet on back with extractable hook



**USB**  
 Charging  
 Cable



Accessori inclusi  
 Accessories included



Codice	Tipo di Led	Lumen	Autonomia	Tempo ricarica	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Led number	Lumen	Runtime	Recharge time	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XMK250</b>	<b>COB+LED</b>	<b>200</b>	<b>3,5h</b>	<b>4h</b>	<b>Scatola</b>	<b>1/36/72</b>	<b>...113457</b>

# LED Rubber Work Light

Consumer Line



## Funzioni luminose On>Off

On>Off Lighting functions

## Colore nero con bordi e tasto blu

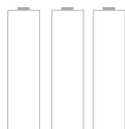
Black color with blue edge and button

## Con magnete posteriore e gancio estraibile in plastica

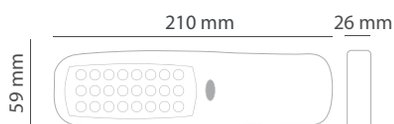
Magnet on back with plastic extractable hook

## Accessori non inclusi

Accessories not included



Batterie 3 x AA  
Batteries 3 x AA



Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>XTL200</b>	Plastica	DIP Led (n°24)	85lm	Non include	Blister	12/48	...097757

## Funzioni luminose

Lighting functions

## Formato tascabile

Pocket flashlight

## Colore nero con bordi e tasto rosso

Black color with red edge and button

## Con magnete posteriore e gancio estraibile in plastica

Magnet on back with plastic extractable hook

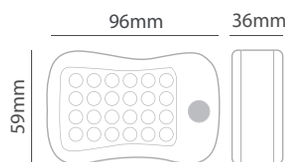


## Accessori non inclusi

Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
Batteries 3 x AAA



Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>XTL100</b>	Plastica	DIP Led (n°24+4)	85lm	Non include	Blister	12/48	...097740

# LED Aluminum Flashlight

Premium Line

## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Middle > Low > Strobe > SOS > Off

Fascio luminoso regolabile (zoom)

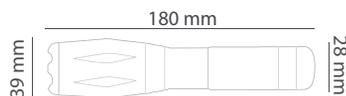
Adjustable lighting zoom

Colore nero

Black color

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



**PROFESSIONAL APPLICATION**

Accessori inclusi  
accessories included



Batteria litio ricaricabile 18650  
Batteria litio ricaricabile 18650



Cavo di ricarica USB  
USB charge cable

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTA100</b>	Alluminio	T6	300lm	Include	Blister	9/36	...097764

## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Middle > Low > Strobe > SOS > Off

Fascio luminoso regolabile (zoom)

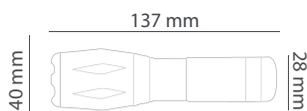
Adjustable lighting zoom

Colore nero

Black color

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



**PROFESSIONAL APPLICATION**

Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA



Batteria litio 1 x 18650  
Lithium battery 1x18650

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTA200</b>	Alluminio	T6	300lm	Non include	Blister	12/48	...097771

# LED Aluminum Flashlight

Premium Line



## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Low > Flash > Off

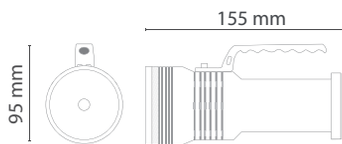
Colore grigio scuro

Dark grey color



**PROFESSIONAL APPLICATION**

Accessori inclusi  
accessories included



caricabatteria+batteria litio  
battery charger+lithium battery



Batterie litio 2 x 18650  
Lithium battery 2x18650

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>XTA600</b>	Alluminio	T6	600lm	Include	Scatola	6/24	...099980

## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Middle > Low > Strobe > SOS > Off

Fascio luminoso regolabile (zoom)

Adjustable lighting zoom

Colore nero

Black color

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



**PROFESSIONAL APPLICATION**

Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie litio 2 x 18650  
Lithium battery 2x18650

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
<b>XTA300</b>	Alluminio	T6	300lm	Non include	Blister	9/36	...097788

# LED Aluminum Flashlight

Premium Line

## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Low > Strobe > Off

Fascio luminoso regolabile (zoom)

Adjustable lighting zoom

Colore nero

Black color

Clip da cintura in dotazione

Belt clip

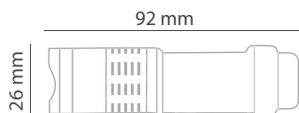


**PROFESSIONAL**  
APPLICATION

Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 1 x AA  
Batteries 1 x AA



Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTA400</b>	Alluminio	XPE	140lm	Non include	Blister	12/48	...097795

## Formato tascabile in alluminio

Aluminium pocket flashlight

Funzioni luminose On>Off

On>Off Lighting functions

Colore nero, argento

Black, silver color

Laccio da polso in dotazione

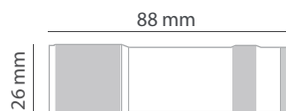
Wrist lace



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
Batteries 3 x AAA



Codice	Materiale	Colore	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Colour	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTA500B</b>	Alluminio	Nero	COB 1W	100lm	Non include	Blister	12/48	...097801

# LED Aluminum Flashlight

Premium Line



## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Low > Flash > Off

Fascio luminoso regolabile

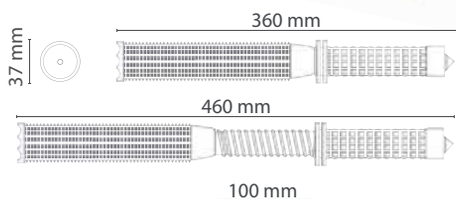
Adjustable lighting zoom

Colore nero

Black color

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



**PROFESSIONAL APPLICATION**



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
oppure 1x18650 adatt. incluso  
Batteries 3 x AAA  
or 1x18650 with adapter

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTM100</b>	Alluminio	XPE	150lm	Non include	Scatola	10/30	...099935

## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Low > Flash > Off

Colore nero

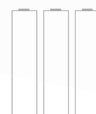
Black color



**PROFESSIONAL APPLICATION**



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA oppure 1x18650  
Batteries 3 x AAA or 1x18650

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTM200</b>	Alluminio	T6	300lm	Non include	Scatola	10/30	...099904

# LED Plastic Flashlight

Consumer Line



## Funzioni luminose

Lighting functions

High > Low > Strobe > Off

Fascio luminoso regolabile

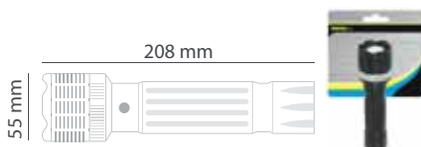
Adjustable lighting zoom

Colore nero

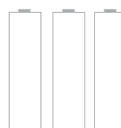
Black color

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AA  
Batteries 3 x AA

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTP100</b>	Plastica	1W	70lm	Non include	Blister	12/48	...097825

## formato tascabile

Pocket flashlight

Funzioni luminose On>Off

On>Off Lighting functions

Fascio luminoso regolabile

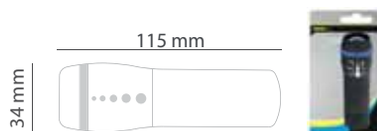
Adjustable lighting zoom

Colore nero, con ghiera rossa o blu

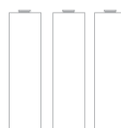
Black color with red or blue ferrule ring

Laccio da polso in dotazione

Wrist lace



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
Batteries 3 x AAA

Codice	Materiale	Colore	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Colour	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTP200B</b>	Plastica	Nero/Blu	COB 1W	100lm	Non include	Blister	18/72	...097849

# LED Camping Light



Consumer Line

**Funzioni luminose On>Off**

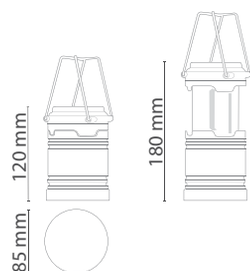
On>Off Lighting functions

**Ideale per il campeggio**

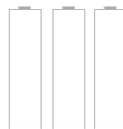
Camping light

**Colore grigio scuro**

Dark grey color



**Accessori non inclusi**  
Accessories not included



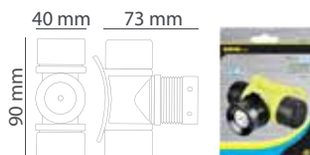
**Batterie 3 x AA**  
Batteries 3 x AA

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XTC100</b>	Plastica	3xCOB 1W	200lm	Non include	Scatola	10/40	...099867

# LED Aluminium Headlamp

Premium Line

Funzioni luminose / Lighting functions  
On>Off magnetico / Magnetic On>Off  
Colore giallo/nero / Yellow/Black color



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
Batteries 3 x AAA

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
XTS100	Plastica+Alluminio	XPE	150lm	Non include	Blister	12/48	...099898

Funzioni luminose: On > Off / Lighting functions: On > Off  
Led centrale ON > led Laterali ON > tutti i led accesi >  
tutti i led lampeggianti > OFF

Middle led on > side led on > all led on > all led flashing > OFF  
Fascio luminoso regolabile / Adjustable lighting zoom  
Colore nero/blu / Black/blue color

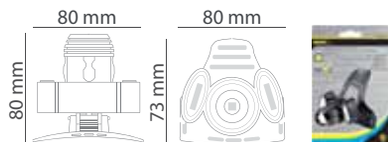


PROFESSIONAL  
APPLICATION

Accessori non inclusi  
Accessories not included



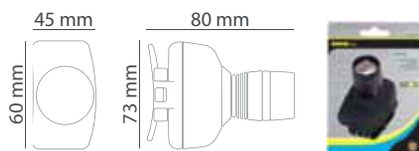
Batterie 4 x AA  
Batteries 4 x AA



Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
XTF100	Alluminio	T6+2xCOB 1W	300lm	Non include	Blister	30	...099874

## PLASTIC - Consumer Line

Funzioni luminose / Lighting functions:  
High>Low> Strobe> OFF  
Colore nero / Black color



Accessori non inclusi  
Accessories not included



Batterie 3 x AAA  
Batteries 3 x AAA

Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
XTF200	Alluminio	Lumen	100lm	Non include	Blister	12/48	...099911

# UNIVERSAL Bicycle Flashlight Holder

Consumer Line

Ideale per biciclette

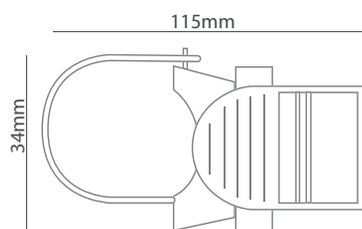
Suitable for Bicycles

Regolabile

Adjustable

Colore nero

Black color



Codice	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Package	Pcs/Carton	Ean Code
XBC100	Blister	10	...099997

# LED Bike Light Kit

Consumer Line

**Funzioni luminose:**

**Flash veloce>Flash lento>Off**

Lighting functions

Quick flash>slow flash>Off

**Ideale per biciclette**

Suitable for Bicycles

**Luce bianca + luce rossa**

White + red light

**Con fascetta regolabile**

Adjustable string

**Colore nero**

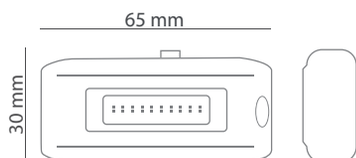
Black color



**Accessori non inclusi**  
Accessories not included



**Batterie 2 x AAA**  
Batteries 2 x AAA



Codice	Materiale	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Carton	Ean Code
<b>XBT100</b>	Plastica	COB 3W	150lm	Non incluse	Blister	12/48	...099881

# LED Aluminium Keychain flashlight

Consumer Line



**Formato tascabile**

Pocket flashlight

**Funzioni luminose: On>Off**

Lighting functions: On>off

**Colori verde, blu, giallo**

Green, blue, yellow color

**Con anello metallico**

Metal ring



XPC300G

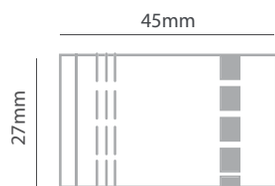


XPC300Y

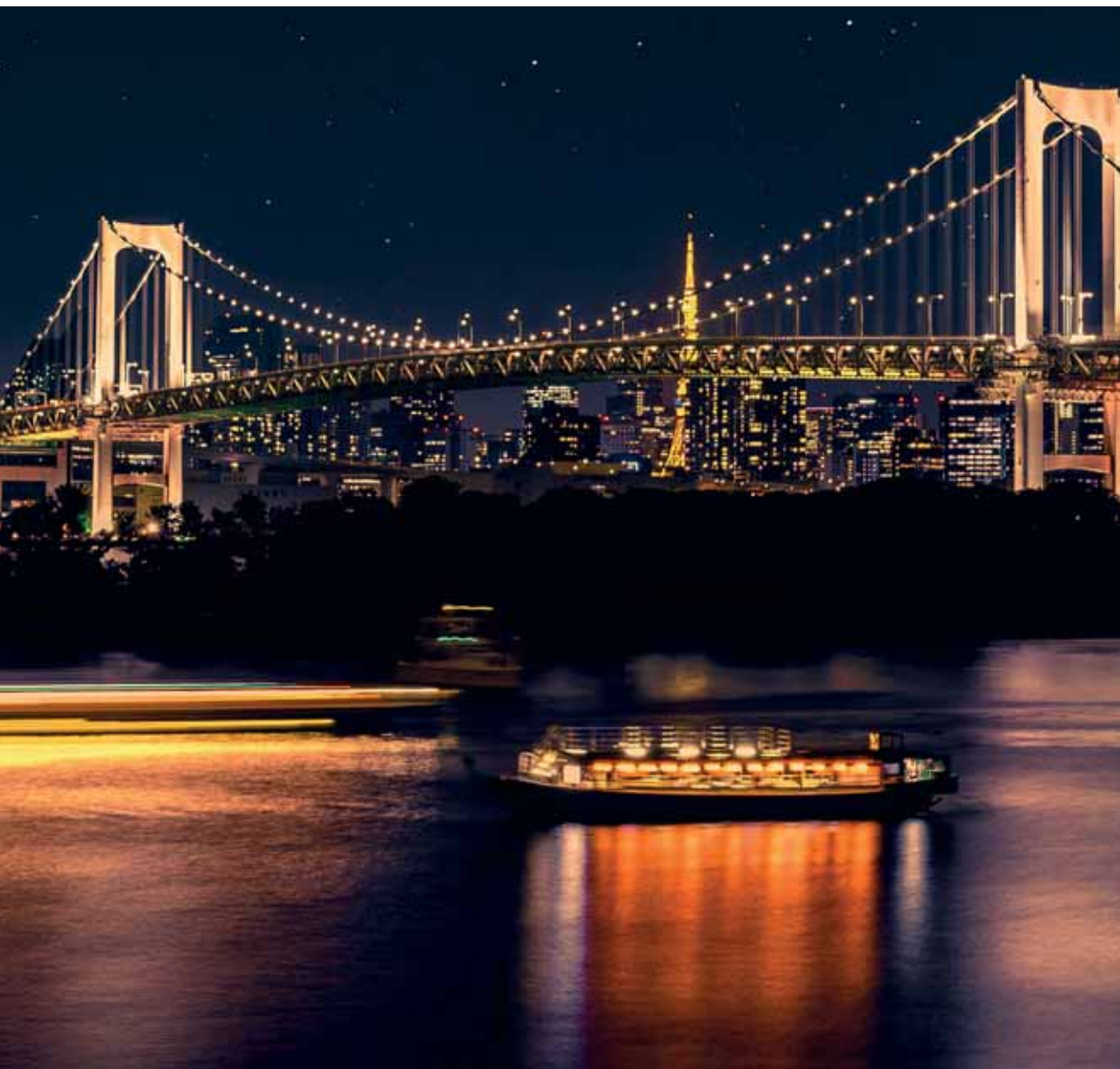
**Accessori inclusi**  
Accessories included



**Batterie 2 x CR2032**  
Batteries 2 x CR2032



Codice	Materiale	Colore	Tipo di Led	Lumen	Batterie	Confezione	Imballo/Pz	8028274
Code	Material	Colour	Led Model	Lumen	Battery	Package	Pcs/Cartron	Ean Code
XPC300G	Alluminio	Verde	DIP Led (n°9)	32lm	Include	Blister	18/72	...097894
XPC300Y	Alluminio	Giallo	DIP Led (n°9)	32lm	Include	Blister	18/72	...097900



Luci notturne

# LUCI NOTTURNE



Consumer Line

Punto luce a Led con presa USB

ON/OFF al tocco

Cavo USB non in dotazione

*con Presa USB*

*Accendi e Spegni  
la Luce  
con un TOCK !!!*



## CHARGER & LIGHT



Game



Mp4 Players



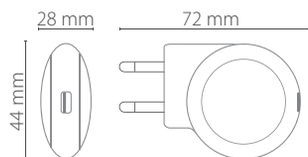
Digital Camera



Smartphones



Mobile Phone



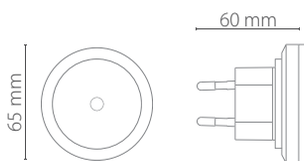
Codice	Spina	Tensione	Consumo	Tipo di luce	Confezione	Imballo/Pz	8028274
NCR220	2 Poli 10A	110-240V	0,5W	Bianca	Blister	1/10	...016079

# LUCI NOTTURNE



Consumer Line

Punto luce a Led  
ON/OFF con sensore crepuscolare  
Anello colorato



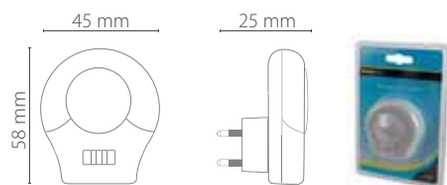
Codice	Colore	Spina	Tensione	Consumo	Tipo di luce	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CL05T	Trasparente	2 Poli 10A	220V	0,6 W	Bianca	Blister	1/100	...113044
CL05R	Rosso	2 Poli 10A	220V	0,6 W	Bianca	Blister	1/100	...113037
CL05B	Blu	2 Poli 10A	220V	0,6 W	Bianca	Blister	1/100	...113020

# LUCI NOTTURNE



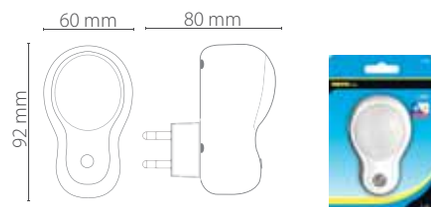
## Consumer Line

Punto luce a Led  
ON/OFF con interruttore



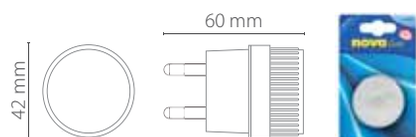
Codice	Spina	Tensione	Consumo	Tipo di luce	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CL04	2 Poli 10A	220-240V	1 W	Bianca	Blister	10/100	...101294

Punto luce a Led  
ON/OFF con sensore crepuscolare



Codice	Spina	Tensione	Consumo	Tipo di luce	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CL02	2 Poli 10A	220-240V	1 W	Bianca	Blister	10/100	...098891

Punto luce al neon  
ON/OFF con plug-in



Codice	Spina	Tensione	Consumo	Tipo di luce	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE52	2 Poli 10A	220-240V	0,5 W	Bianca calda	Blister	10/100	...015171

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

ORDINE: Valore minimo fatturabile € 150,00

IMBALLO STANDARD: Confezionato in cartoni.

TRASPORTO: Addebitato in fattura. Franco per spedizioni (vedi allegato procedure aziendali).

### CONDIZIONI DI VENDITA

Il committente accetta tutte le condizioni di vendita sotto indicate all'atto in cui conferisce l'ordine. I prezzi indicati nel nostro listino non sono impegnativi e possono essere aggiornati ai costi di produzione o ai cambi valutari vigenti.

### ORDINI

Gli ordini, anche se confermati, si intendono accettati con facoltà di annullamento totale o parziale in rapporto al regolare conferimento di materie prime o, comunque a causa di forza maggiore. Tutta la merce viene venduta franco nostro deposito e sono pertanto a carico del committente tutte le spese di spedizione ed imballo.

### ESPOSITORI

Tutti gli espositori inviati restano di proprietà della "NOVA ITALIA S.p.A." e sono ceduti solo ed esclusivamente in comodato d'uso.

### RISCHI

La merce viaggia a totale rischio e pericolo del committente anche se spedita in Porto Franco. Non si assume alcuna responsabilità per furti, avarie o manomissioni che si potessero verificare durante il trasporto o per ritardi di consegna provocati da corrieri.

### CONSEGNE

I termini di consegna non sono da intendersi impegnativi. Eventuali ritardi non danno diritto ad indennizzi o risarcimenti di danni diretti o indiretti.

### RECLAMI

Non si accettano resi di merce senza nostra preventiva autorizzazione. Gli eventuali reclami devono essere fatti entro otto giorni dal ricevimento della merce. I resi di merce autorizzati devono essere inviati esclusivamente in Porto Franco. Non verranno prese in considerazione richieste di reso di materiale fuori catalogo. Le indicazioni di misure, disegni e colori sono date solo a titolo indicativo. Senza preavviso possono essere apportate modifiche che abbiano lo scopo di migliorare la qualità e le funzionalità dei prodotti.

### PAGAMENTI

I pagamenti devono essere effettuati al domicilio della ditta "NOVA ITALIA S.p.A." alle scadenze stabilite e per l'importo pattuito. In caso di ritardo nei pagamenti concordati si darà luogo all'immediata decorrenza degli interessi bancari maggiorati degli interessi legali: il mancato pagamento a qualsiasi titolo autorizza la "NOVA ITALIA S.p.A." a sospendere ulteriori forniture.

### RISERVA DI PROPRIETÀ

La proprietà della merce rimarrà alla "NOVA ITALIA S.p.A." e non trapasserà al committente sino a che non sia effettuato l'intero pagamento del prezzo, intendendosi la vendita sotto la condizione dell'effettuato totale del pagamento. Pertanto, in caso di mancato pagamento, la nostra società avrà il diritto di rivendicare la merce consegnata anche in caso di fallimento.

### CONTROVERSIE

Per qualsiasi controversia si intende competente il Foro di Lanciano. I contratti, anche se stipulati con acquirenti stranieri e per materiali forniti all'estero, sono regolati dalla Legislazione Italiana.



**NOVA line**

**NOVA Italia S.p.A.**

Via Vecchia Scorciosa 33-35 - 66022 Fossacesia (Ch)

Tel. 0872 578934 (15 linee r.a.) - Fax 0872 57670

www.novaline.it - info@novaline.it

PI.: 01956430696 - C.C.I.A.A. CH140833 - Capitale Sociale: € 1.100.000,00 i.v.

erion

RAEE: IT08020000003247



Azienda con sistema di gestione certificato  
ISO 9001: 2015  
Certificato N. IT 15/0141



NovaLine.it



novaline.it



novaline.it

Nova Italia S.p.A. si riserva di modificare in ogni momento e senza preavviso i contenuti del presente catalogo nel costante processo di miglioramento produttivo, tecnologico e normativo. Le foto e i disegni dei prodotti sono da intendersi esemplificativi e non sono riportati con proporzioni equivalenti per motivi grafici.

*Nova Italia S.p.A. reserves the right to modify the content of this catalogue in any time and without notice, in the continuous improvement of legislative, technological and productive process. Pictures and drawing of products are just examples and are not showed with equivalent proportions for graphic reasons.*



[www.novaline.it](http://www.novaline.it)  
[info@novaline.it](mailto:info@novaline.it)

