

BIANCA LBIxxx - Lampade per interni ed esterni
Interior and exterior lamps

DESCRIZIONE

Lampade a LED per l'illuminazione di ambienti interni ed esterni. Utili per armadietti e vani motore, gavoni, pozzetti e tendalini. Ideali dove sia utile disporre di lampade robuste, di minimo ingombro, di lunga durata e a basso consumo

DESCRIPTION

Lamps for interiors and exteriors. They can illuminate wardrobes, lockers, cupboards, sink boards, engine rooms, peaks, the cockpit area and spray hoods. A lamp with long life, low power consumption and a very small footprint

Modello Model	Descrizione	Description	Dimensioni Dimensions (A)	Intensità Intensity	Consumo Power consumption
LBI112KW	Lampada con 4 LED	<i>Lamp with 4 LED's</i>	120 mm	6 cd	1.2 W
LBI120KW	Lampada con 8 LED	<i>Lamp with 8 LED's</i>	200 mm	11 cd	2.4 W
LBI128KW	Lampada con 12 LED	<i>Lamp with 12 LED's</i>	280 mm	23 cd	3.6 W

Codice Code	Accessori	Accessories
ACD001	Variatore intensità di luce	<i>Dimmer of light intensity</i>
AV0357	Kit magnete (AV0355)+ reed, uscita laterale (AV0356)	<i>Kit of magnet (AV0355)+ reed (AV0356)</i>
AV0374	Confez 20 pezzi di staffe di fissaggio AV0373. Per BIANCA e CLARA	<i>Kit of clasps for 10x10 mm case of BIANCA and CLARA</i>

CARATTERISTICHE

Alimentazione : 12 / 24 Vcc (selezionabile)
 Protetto contro l'inversione di polarità
 Vita operativa : c.ca 30000 ore a 25°C
 Temperatura di utilizzo : -10...+60°C
 Grado di protezione : IP52
 Contenitore : polycarbonato con tappi in plastica

SPECIFICATIONS

*Power supply: 12 / 24 Vdc (selectable)
 Protected against power input polarity inversion
 Operating life: around 30,000 hours at 25°C
 Operating temperature: -10...+60°C
 Protection class: IP52
 Case: polycarbonate and plastic caps*

LB/xxx - Lampade per interni ed esterni - Indoor and outdoor lamps

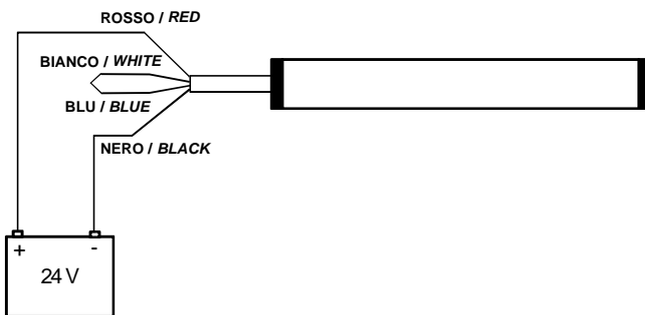
COLLEGAMENTI

Le lampade sono dotate di cavo di collegamento 4x0,22 mm² di lunghezza 30 cm.
Il diverso collegamento dei 4 fili permette di alimentare le lampade sia con tensioni 12 Vcc sia con tensioni 24 Vcc.
Prestare la massima attenzione ai collegamenti indicati negli schemi seguenti per evitare il danneggiamento della lampade.

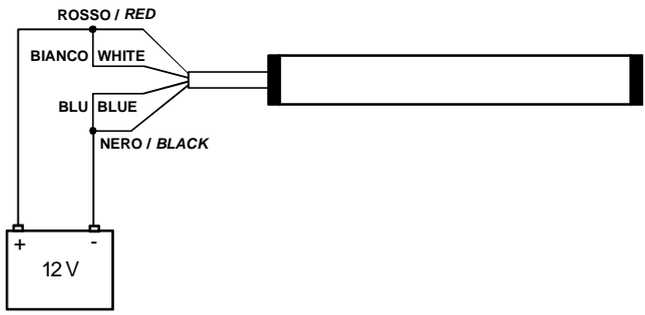
CONNECTIONS

The lamps are equipped with a 30 cm cable of size 4x0.22 mm².
The lamps can be powered with a voltage of 12 or 24 Vdc, depending on how the cable is connected (see below).
To avoid any damage, please pay extreme attention when connecting the lamps.

**SCHEMA DI COLLEGAMENTO PER TENSIONE DI ALIMENTAZIONE A 24 Vcc
CONNECTION SCHEME FOR INPUT POWER VOLTAGE OF 24 Vdc**



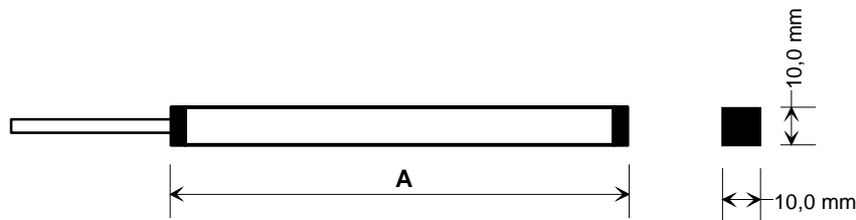
**SCHEMA DI COLLEGAMENTO PER TENSIONE DI ALIMENTAZIONE A 12 Vcc
CONNECTION SCHEME FOR INPUT POWER VOLTAGE OF 12 Vdc**



NOTA BENE: quando accese, le lampade potrebbero raggiungere una temperatura elevata. Si raccomanda quindi di tenerle fuori dalla portata dei bambini e di prestare attenzione nel maneggiarle.

NOTA BENE: When lit, the lamps could reach a high temperature. Please keep the lamps away from the reach of children and handle them with care.

**DIMENSIONI
DIMENSIONS**



MONTAGGIO

Raccomandiamo un fissaggio mediante le apposite staffe fornite in dotazione.
Il fissaggio delle staffe va effettuato con viti (non fornite) tipo ISO 7981 3,5x16 mm. Altri tipi di viti possono essere utilizzati a discrezione dell'installatore.

MOUNTING

We recommend to fix the lamp with the included clasps.
The clasps should be fixed with screws (not included) of type ISO 7981 of size 3.5x16 mm, although other types of screws may be used as well.

