

Scheda dati

Specifiche



Lampadina a incandescenza - BA 15D - 230V 7 W

DL1BEM

! Fine Commercializzazione prevista il: 30 set 2025

! In esaurimento

Prezzo: 8,00 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Harmony XVB Harmony XVD Harmony XVP
Accessorio / parte separata	Lampada ad incandescenza
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Lampada ad incandescenza
Accessorio / Parte Separata	Accessori illuminazione
Accessorio / Parte Separata	Segnalatore e banco di indicatori
Tensione nominale di alimentazione [Us]	230 V
Tipo di segnalazione	Fisso
Potenza dissipata in W	7 W
Vendita quantità indivisibile	10

Caratteristiche tecniche

Attacco lampada	BA 15d
peso prodotto	0,09 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	13,000 cm
Confezione 1: larghezza	4,800 cm
Confezione 1: profondità	3,150 cm
Confezione 1: peso	8,700 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	13,000 cm
Confezione 2: larghezza	4,800 cm
Confezione 2: profondità	6,300 cm
Confezione 2: peso	87,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	240

Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	2,486 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
-----------------	-----------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	71
-----------------------------------	----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	Sì
----------------------------	----

Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
---	---

Numero SCIP	Abb4a180-d334-4da2-9cf7-e0b2704c517b
-------------	--------------------------------------

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
------------------------	--

Ritiro del prodotto	No
---------------------	----

WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.
------	---

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XVB

Robust product performance with high IP protection and IK05 shock resistance



Greater loudness up to 90dB with continuous and intermittent tones



Conformity with International standards

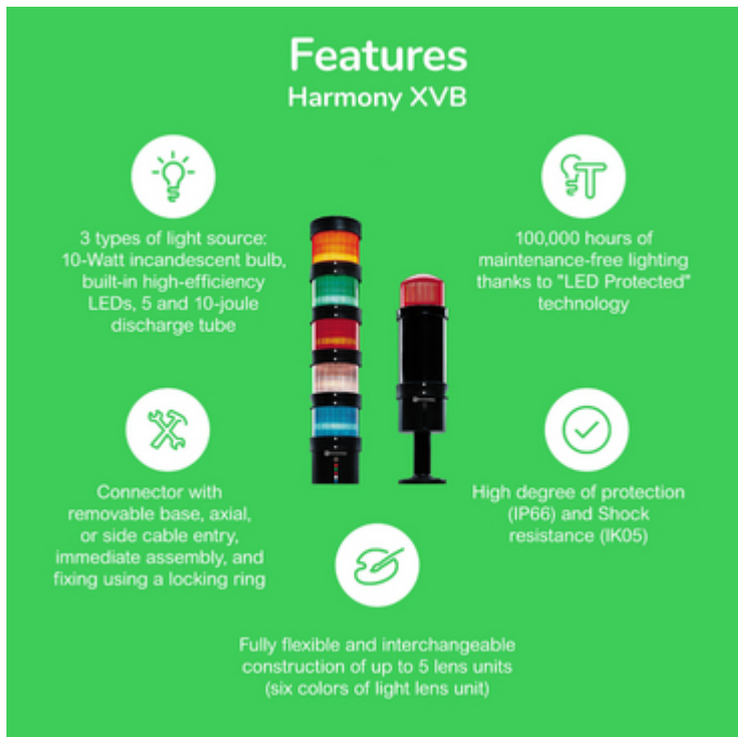


Beacon lens on top with high intensity 5J, 10J Xenon flash, increase visibility from top and surrounding



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



The infographic features a central image of two Harmony XVB light fixtures: one tall with five stacked lens units in red, yellow, green, blue, and red, and one shorter with a single red lens unit. The background is a vibrant green. The title 'Features Harmony XVB' is at the top center. Five circular icons with white backgrounds and green symbols are arranged around the central image, each with a corresponding text block. The icons represent: a lightbulb (light source), a lightbulb with a lightning bolt (maintenance-free), a wrench and screwdriver (connector), a checkmark (protection), and a leaf (flexibility).

Features Harmony XVB

- 3 types of light source:** 10-Watt incandescent bulb, built-in high-efficiency LEDs, 5 and 10-joule discharge tube
- 100,000 hours of maintenance-free lighting** thanks to "LED Protected" technology
- Connector with removable base, axial, or side cable entry, immediate assembly, and fixing using a locking ring**
- High degree of protection (IP66) and Shock resistance (IK05)**
- Fully flexible and interchangeable construction of up to 5 lens units (six colors of light lens unit)**