

Scheda dati

Specifiche



Lampadina LED lampeggiante bianca - BA 15D - 24 V

DL1BKB1

! Fine Commercializzazione prevista il: 30 set 2025

! In esaurimento

Prezzo: 114,55 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Harmony XVD Harmony XVB Harmony XVP
Accessorio / parte separata	Protected LED bulb
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Lampadina LED
Accessorio / Parte Separata	Accessori illuminazione
Accessorio / Parte Separata	Segnalatore e banco di indicatori
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CA/CC
Tipo di segnalazione	Flash
colore segnalazione	Bianco
Vendita quantità indivisibile	1

Caratteristiche tecniche

Assorbimento [A]	47 mA
Attacco lampada	BA 15d
peso prodotto	0,015 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	5,8 cm
Confezione 1: profondità	3,5 cm
Confezione 1: peso	11,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	951,0 g

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.)	12
-----------------------------------	----

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)
---	---

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.
------	---