

Scheda dati

Specifiche



Lampadina LED rosso - BA 9S - 48V AC/DC

DL1CJ0484

Prezzo: 24,65 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Harmony XB4
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Lampadina LED
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per illuminazione
Accessorio / Parte Separata	Pulsante luminoso
Tensione nominale di alimentazione [Us]	48 V CA/CC
colore segnalazione	Rosso
Vendita quantità indivisibile	1

Caratteristiche tecniche

Attacco lampada	BA 9s
peso prodotto	0,002 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,0 cm
Confezione 1: larghezza	1,0 cm
Confezione 1: profondità	2,5 cm
Confezione 1: peso	2,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	3,5 cm
Confezione 2: larghezza	4,5 cm
Confezione 2: profondità	11,0 cm
Confezione 2: peso	28,0 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	200
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	15,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	790,0 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.)	4
-----------------------------------	---

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

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.
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------