

Scheda dati

Specifiche



Lampadina a incandescenza fissa - BA 15D - 24V AC/DC - <= 5 W

DL1EDBS

Prezzo: 2,53 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XVM
Compatibilità Gamma	Harmony XVM Optimum
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per illuminazione
Tipo Prodotto	Light source
Accessorio / parte separata	Lampada ad incandescenza
Accessorio / Parte Separata	Segnalatore e banco di indicatori
Attacco lampada	BA 15d
Tipo di segnalazione	Fisso
colore segnalazione	Bianco
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CA/CC
Luminanza	650 cd/m ²
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Lampada ad incandescenza
Vendita quantità indivisibile	10

Caratteristiche tecniche

Massima dissipazione di potenza in W	5 W
Peso Netto	0,007 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	1,500 cm
Confezione 1: profondità	4,000 cm
Peso imballo (Kg)	6,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	3,500 cm
Confezione 2: larghezza	5,000 cm
Confezione 2: profondità	8,500 cm
Confezione 2: peso	75,000 g

Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	140
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	1,450 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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 totale del ciclo di vita	51
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	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	Si