NSYLAMT5LD2

Lampada LED T5 14W





Presentazione

Gamma prodotto	Illuminazione e prese di alimentazione
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per illuminazione
Tipo prodotto	Lampada
Applicazione	Multifunzione
Composizione dispositivo	1 lampadina 1 elementi di fissaggio 2 cable
Power factor	0,9

Caratteristiche tecniche

Presa standard	Senza presa
Potenza nominale della lampada	10 W
Tensione nominale di impiego [Ue]	120/230 V CA 50/60 Hz
Attacco lampada	LED
Tipo lampada	LED
Tipo di controllo	Built-it switch
Flusso luminoso	1100 lm
Temperatura di colore	4000 K
Durata di funzionamento (h)	25000 H
Collegamento elettrico	Cavo quick connector 3 m supplied Cavo quick connector 1 m supplied
Installazione	Traverse Parti metalliche
Tipologia fissaggio	Viti Fissaggio magnetico
Compatibilità gamma	Spacial Thalassa
Lunghezza	560 mm
Altezza	30,5 mm
Colore	Alluminio

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
Classe di isolamento	Classe I
Standard	IEC 60598
Temperatura ambiente	-1060 °C
Temperatura di stoccaggio	-1665 °C

Confezionamenti

PCE	
1	
5,5 cm	
6 cm	
60 cm	
639 g	
	1 5,5 cm 6 cm 60 cm

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	27 cm
Confezione 2: larghezza	32 cm
Confezione 2: profondità	61,5 cm
Confezione 2: peso	13,485 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità [™] EU RoHS Dichiarazione
Sì
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Si
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi