



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 cable 1 Base fissa
Power factor	0,9

Caratteristiche tecniche

Outlet standard deviation	Senza presa
Potenza nominale della lampada	10 W
Tensione nominale di impiego [Ue]	120 V CA 50/60 Hz
Attacco lampada	E27
Tipo lampada	LED
Tipo di controllo	Interruttore da incasso
Flusso luminoso	1100 lm
Temperatura di colore	4000 K
Durata di funzionamento (h)	25000 H
Collegamento elettrico	Cavo 3 m supplied
Tipologia fissaggio	Viti Adesivo
Compatibilità gamma	Spacial Thalassa
Materiale	PC (UL94 V-0)
Altezza	403,5 mm
Larghezza	91,5 mm
Profondità	66 mm
Colore	Nero (RAL 9005)

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Classe di isolamento	Classe II
Norme di riferimento	IEC 60598 UL 94
Temperatura ambiente operativa	-16...65 °C
Temperatura di stoccaggio	-10...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,5 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	37,0 cm
Confezione 1: peso	882,0 g

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	24,0 cm
Confezione 2: larghezza	38,0 cm
Confezione 2: profondità	42,5 cm
Confezione 2: peso	9,41 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	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
----------	---------