Eco Deimos - DIMM

Codice: 22068311-12





Faretti da incasso estremamente semplici da installare e di estrema facilità di manutenzione. Di ottimo rapporto qualità-prezzo.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Eco Deimos - DIMM	
Codice	22068311-12	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	110 mm	
Diametro (Ø) (mm)	80 mm	
Peso (Kg)	0.2 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	56 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	78 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V)	220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz) Sigla cablaggio	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz CLD-D-IGBT	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

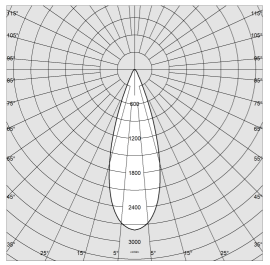
Sì (Controllo esterno)



Controllo e Regolazione

Eco Deimos - DIMM

Codice: 22068311-12



	<u>!</u> ■!
	.
HOWENER,	740

Sorgente luminosa	LED SMD GU10	
CRI	80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	655 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	7 W	
ССТ	3000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	94 lm/W	
Apertura fascio	38 °	
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50	
		CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP	20



DATI FOTOMETRICI

Codice: 22068311-12 MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita

3 yr

110	
	Ø80

Corpo	in lamiera di acciaio.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	F

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio ECO JANUS DEIMOS REV6.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico ecodeidimm.dxf



GARANZIA



Eco Deimos - DIMM

Codice: 22068311-12



Cordina di sicurezza

