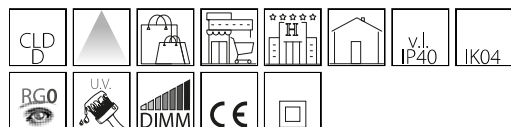


Milano Small Q - SMD DIMM - Home

Codice: 22083263-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Milano Small Q - SMD DIMM - Home
Codice	22083263-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	80 mm
Larghezza (mm)	80 mm
Altezza (mm)	140 mm
Peso (Kg)	0.1 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	74 mm
Foro d'incasso max. (mm)	78 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-D-IGBT
Interfaccia di controllo	Taglio di fase (IGBT)
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)



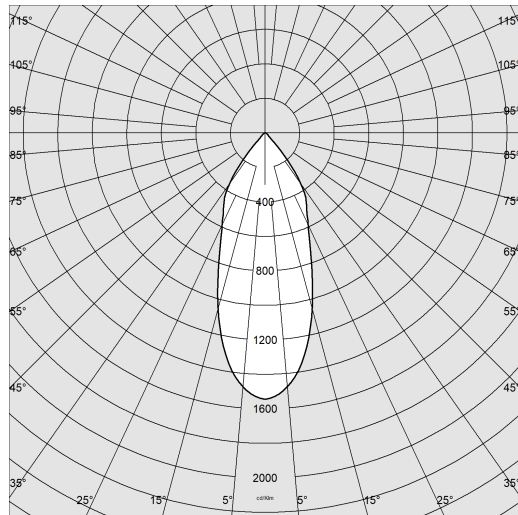
Apparecchio di piccole dimensioni ad incasso.



Milano Small Q - SMD DIMM - Home

Codice: 22083263-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa LED SMD

CRI 80

Flusso luminoso (uscente) (lm) 655 lm

Potenza assorbita (totale) (W) 7 W

CCT 3000 K

Efficienza luminosa (lm/W) 94 lm/W

Low Flicker apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.

Apertura fascio 38 °

Mantenimento del flusso luminoso LED 25000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK) IK04

IP (vl) 40



Milano Small Q - SMD DIMM - Home

Codice: 22083263-00

MATERIALI E COLORI

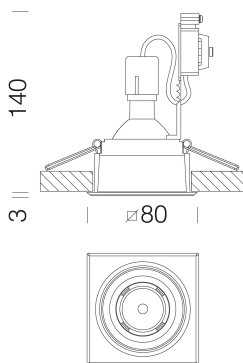
Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguento V2, stabilizzato ai raggi UV, antiingiallimento.
Dissipatore	integrato.
Colore	Cromato
Equipaggiamento	molle per controsoffitti di spessore da 1mm a 30 mm.

NORME E CONFORMITÀ

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

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio MILANO SMALL Q-T GU10 REV2.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 83213.dxf

