



_plafoniere

Luce ed armonia

_serie

DOT

PLAFONIERA LED - 230VAC - ANGOLO DI EMISSIONE 110° - SERIE DOT



Apparecchio led contraddistinto da un design moderno ed essenziale per installazione a plafone o a parete in applicazioni interne. Emissione diffusa. Base bianca in alluminio verniciata a polvere e diffusore in policarbonato opale.

CARATTERISTICHE GENERALI

Tempo di vita L70B50: 30000h
Numero cicli di accensione: 15000 cicli
Tipo di led: smd 2835
Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 80
Angolo di emissione: 110°

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 18W
Tens. funzionamento AC: 100-240Vac
Tolleranza d'ingresso: -10% +6%
Frequenza: 50-60Hz
Dimmerabile: no
Classe isolamento: I
Alimentatore: Integrato

CARATTERISTICHE MECCANICHE

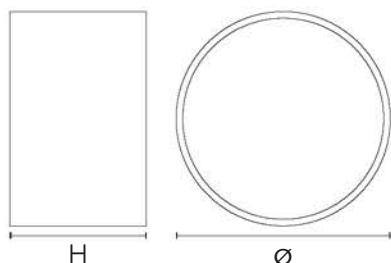
Fissaggio: Tramite viti
Montaggio: A soffitto, A parete
Grado di protezione: IP20
Materiale corpo: Alluminio verniciato
Colore corpo: Bianco
Diffusore: Policarbonato opaco
Orientabile: no

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

ATTENZIONE

Alimentazione in corrente costante.
Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.
Alimentatori errati danneggiano il prodotto.



Tensione	Angolo Emiss.
230Vac	110°

Articolo	Potenza	Colore	Flusso	EAN Code
----------	---------	--------	--------	----------






JO397/064NW

30W

Bianco naturale
4000K

2400lm



	JO397/074NW	18W	Bianco naturale 4000K	1440lm	
	JO397/074WW	18W	Bianco caldo 3000K	1370lm	



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

