

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Sistemi di Illuminazione
Modello	P236/258 LED
Codice	P158SD
Descrizione	PLAFONE LED 1X58 SD 4000K
Codice EAN	8002219729811
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Locali didattici, Aree Commerciali
Peso Netto [kg]	4.6
Dimensioni [mm]	1327x206x70
Pezzi per Confezione	3

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.026928
Classe Isolamento	I
Grado IP	20
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	960
Materiale	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	25
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	3400
Efficienza Luminosa [lm/W]	137
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	70000
Flusso Lampada [lm]	3400

Parametri Fotometrici

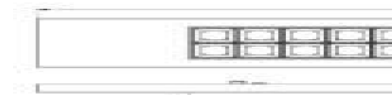
Rilievo	P158SDo
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 3400
Possibili potenze configurabili [W]: 25
Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

2014/35/EU
2014/30/EU
874/2012/CE
2009/125/CE
EN 62471
CEI EN 60598-1
CEI EN 60598-2-1



Marchi

