

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Incasso
Modello	Led Panel RTI
Codice	40167
Descrizione	PAN RTI 30X120 25W U19C90 HCL
Codice EAN	8002219868237
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Locali didattici, Aree Commerciali
Peso Netto [kg]	3.9
Dimensioni [mm]	1195x295x51
Pezzi per Confezione	4

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.02178
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
Potenza Apparecchio [W]	24
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	3500
Efficienza Luminosa [lm/W]	146
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	Per LED a corrente costante
Sorgente	CCT 2700 K - CRI 90
Vita Media [h]	120000
Flusso Lampada [lm]	3500
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

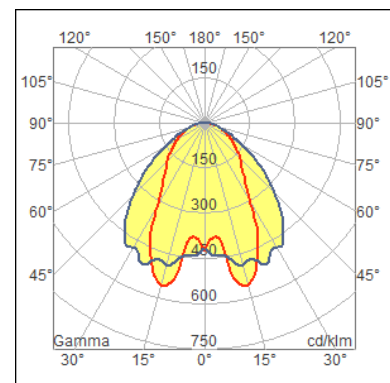
Rilievo	40167o_2700K
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 3500
 Possibili potenze configurabili [W]: 24
 Possibili CCT configurabili [K]: 2700/4000/6000

Norme

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



Marchi

