

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Incasso
Modello	LED Panel
Codice	40122
Descrizione	L PAN 30X120 U19C90 SD IP65 4K
Codice EAN	8002219755490
Colori disponibili	Bianco RAL 9010
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Aree Commerciali
Peso Netto [kg]	4.9
Dimensioni [mm]	1196x296x41
Pezzi per Confezione	5

Caratteristiche Tecniche

Volume [m ³]	0.041796
Classe Isolamento	II
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	650
Materiale	Estrusione di alluminio
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (φ))	0.96
Potenza Apparecchio [W]	36
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	4000
Efficienza Luminosa [lm/W]	112
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 90
Vita Media [h]	50000
Flusso Lampada [lm]	4000
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

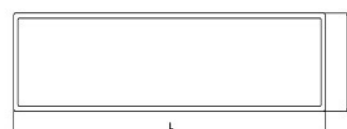
Rilievo	40122o
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

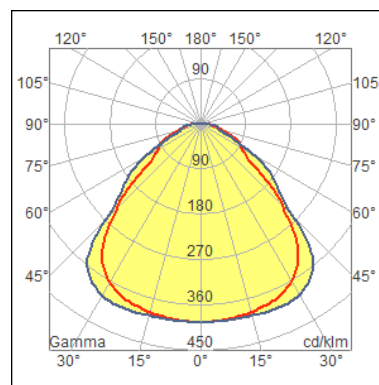
Possibili flussi configurabili [lm]: 4000
 Possibili potenze configurabili [W]: 36
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

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



• Dimensioni (mm) •				Peso
L	B	H	H1	kg
1196	296	9	41	4.9



Marchi

