

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

| | |
|----------------------|--|
| Tipo Prodotto | Interni - Incasso |
| Modello | Led Panel RTI |
| Codice | 40172 |
| Descrizione | PAN RTI M600 35W U19C90 SD6K |
| Codice EAN | 8002219861146 |
| Colori disponibili | Bianco Segnale RAL 9003 |
| Applicazione | Uffici,Ambienti Pubblici,Locali didattici,Aree Commerciali |
| Peso Netto [kg] | 2.5 |
| Dimensioni [mm] | 595x595x51 |
| Pezzi per Confezione | 4 |

Caratteristiche Tecniche

| | |
|---|---|
| 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] | 36 |
| Autonomia [h] | --- |
| Flusso Apparecchio [lm]" | 5000 |
| Efficienza Luminosa [lm/W] | 139 |
| Intervallo Temp.Ambiente [°C] | -20 ÷ 40 |
| Alimentatore | LED Smart driver (programmabile) a potenza costante |
| Sorgente | CCT 6000 K - CRI 90 |
| Vita Media [h] | 80000 |
| Flusso Lampada [lm] | 5000 |
| Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471) | Rischio 0 |

Parametri Fotometrici

| | |
|-------------|--------------------|
| Rilievo | 40172o |
| Codice CIE | [57,90,99,100,100] |
| Tipo Ottica | Simmetrica |

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 5000
Possibili potenze configurabili [W]: 36
Possibili CCT configurabili [K]: 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

