

Scheda Tecnica

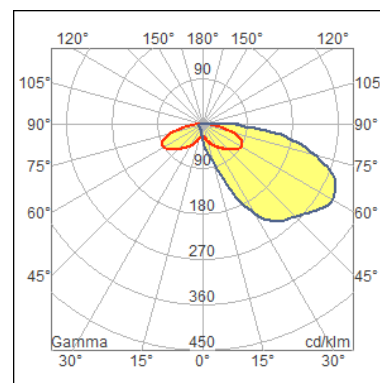
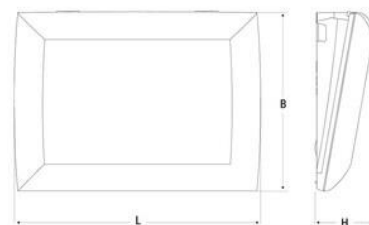
Dati Commerciali e Generali

| | |
|----------------------|--|
| Tipo Prodotto | Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza |
| Modello | Metrica |
| Codice | 17423 |
| Descrizione | METRICA LED HT L |
| Codice EAN | 8002219745224 |
| Colori disponibili | Bianco Segnale RAL 9003 |
| Applicazione | Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza |
| Peso Netto [kg] | 0.7 |
| Dimensioni [mm] | 155x213x52 |
| Pezzi per Confezione | 12 |



Caratteristiche Tecniche

| | |
|--|--|
| Volume [m3] | 0.00252 |
| Classe Isolamento | II |
| Grado IP | 65 |
| Grado Tenuta agli Urti IK | 7 |
| Tenuta al Fuoco [°C] | 850 |
| Materiale | Polycarbonato |
| Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza | Apparecchio ad alimentazione centralizzata |
| Modalità Operativa in Emergenza | Permanente |
| Sistema di Diagnosi | Apparecchio con diagnosi centralizzata |
| Tensione [V] | 230 |
| Frequenza [Hz] | 50 |
| Fattore di Potenza (cos (fi)) | 0.93 |
| Potenza Apparecchio [W] | 6.3 |
| Autonomia [h] | --- |
| Flusso Apparecchio [lm]" | 550 |
| Efficienza Luminosa [lm/W] | 88 |
| Intervallo Temp. Ambiente [°C] | -20 ÷ 40 |
| Sorgente | CCT 5000 K - CRI 80 |
| Flusso Lampada [lm] | 550 |



Parametri Fotometrici

| | |
|-------------|--------------------|
| Rilievo | 17423o_LENS |
| Codice CIE | [57,89,98,100,100] |
| Tipo Ottica | Asimmetrica |

Note

Sistema Diagnosi: HT230 _____ Flusso SA[lm]: 550
 Ottiche: LENS / NO_LENS

Norme

2014/35/EU
 2014/30/EU
 874/2012/CE
 2009/125/CE
 CEI EN 62034
 CEI EN 60598-2-2
 CEI EN 60598-2-22

Marchi

