

## 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

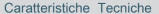
Pubblici,Industrie,Illuminazione di

emergenza

Peso Netto [kg] 0.7

Dimensioni [mm] 155x213x52

Pezzi per Confezione 12



 Volume [m3]
 0.00252

 Classe Isolamento
 II

 Grado IP
 65

 Grado Tenuta agli Urti IK
 7

 Tenuta al Fuoco [°C]
 850

Materiale Policarbonato

Tipo Alimentazione Sorgente in Apparecchio ad alimentazione

Emergenza 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 [Im]"
 550

 Efficienza Luminosa [Im/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

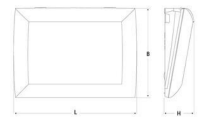
## Norme

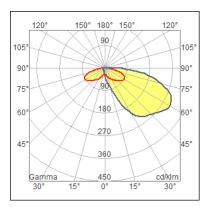
2014/35/EU 2014/30/EU 874/2012/CE 2009/125/CE CEI EN 62034

CEI EN 60598-2-2

CEI EN 60598-2-22







## Marchi





