

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto Interni - Illuminazione di emergenza

Modello Completa LED

Codice 4206

COMPLETA LED GL AT CT SA LTO Descrizione

8002219879462 Codice EAN

Colori disponibili Bianco Segnale RAL 9003

Applicazione Uffici, Ambienti

Pubblici,Industrie,Illuminazione di

emergenza

Peso Netto [kg] 0.5 126x294x34 Dimensioni [mm]

Pezzi per Confezione 12



0.002379 Volume [m3] Classe Isolamento Ш Grado IP 40 Grado Tenuta agli Urti IK 5 Tenuta al Fuoco [°C] 850

Materiale Policarbonato

Tipo Alimentazione Sorgente in Apparecchio autonomo

Emergenza

Modalità Operativa in Emergenza Permanente Batteria 3 x LTO 4.8V 0.5Ah Sistema di Diagnosi Apparecchio con diagnosi

centralizzata

700

Distanza di Visibilità (EN1838) [m]

15 Tensione [V] 230 Corrente di Alimentazione [A] 0.045 Frequenza [Hz] 50 Fattore di Potenza (cos (fi)) 0.56 Potenza Apparecchio [W] 1

Flusso Apparecchio in Emergenza

[lm]

Autonomia [h] -20 ÷ 45 Intervallo Temp.Ambiente [°C]

Sorgente CCT 4000 K - CRI 80

Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)

Parametri Fotometrici

Rilievo 4206e1h Codice CIE [57,89,98,100,100] Tipo Ottica Simmetrica

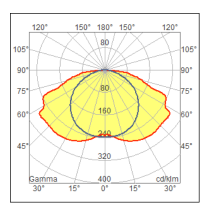
Note

Sistema Diagnosi: CT_ Flusso SA[lm]: 250 Flusso SE[lm]: 700/470/360/250/100 __ Autonomia[h]: 1/1.5/2/3/8

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





