

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Pratica IP65
Codice	250SA
Descrizione	PRATICA IP65 300L 1.5/3 SA TR
Codice EAN	8002219745538
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	0.8
Dimensioni [mm]	138x300x55
Pezzi per Confezione	12

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.002856
Classe Isolamento	II
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	8
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Permanente
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Modo di riposo
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	24
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.115
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.1
Potenza Apparecchio [W]	2.5
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	300
Autonomia [h]	1,5
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

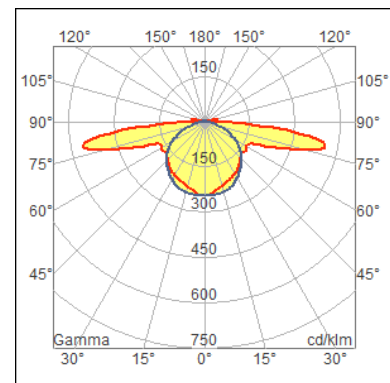
Rilievo	250SAe1h5
Codice CIE	[57, 89, 98, 100, 100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Sistema Diagnosi: TR _____ Flusso SA[lm]: 200
 Flusso SE[lm]: 300/160 _____ Autonomia[h]: 1.5/3

Norme

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



Marchi

