

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Pratica IP42
Codice	4402
Descrizione	PRATICA IP42 500L 1.5/3 SATR
Codice EAN	8002219875990
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici
Peso Netto [kg]	0.35
Dimensioni [mm]	119x280x46
Pezzi per Confezione	6

Caratteristiche Tecniche

Volume [m ³]	0.005741
Classe Isolamento	II
Grado IP	42
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Permanente
Batteria	LiFe 3.2V 3Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Modo di riposo
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	21
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.108
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.09
Potenza Apparecchio [W]	2.5
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	500
Autonomia [h]	1,5
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

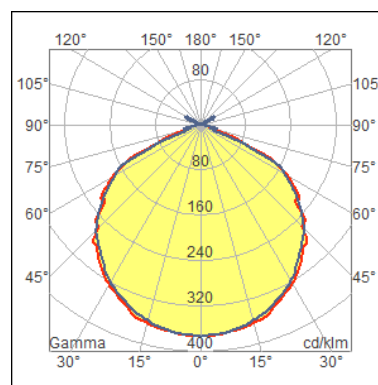
Rilievo	4402e1h5
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Sistema Diagnosi: TR _____ Flusso SA[lm]: 180
 Flusso SE[lm]: 500/250 _____ 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

