

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Ticinque LED
Codice	8592
Descrizione	GRANLUCE T5 LED AT IP65 SE123H
Codice EAN	8002219725721
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	2
Dimensioni [mm]	549x147x43
Pezzi per Confezione	6



Caratteristiche Tecniche

Volume [m ³]	0.004263
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 autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Batteria	LiFe 9.6V 1.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi locale
Sistema di Controllo in Emergenza	Automatico senza controllo remoto
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	28
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	5
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	1250
Autonomia [h]	1
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



Parametri Fotometrici

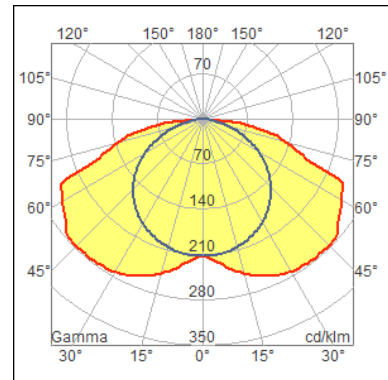
Rilievo	8592e1h
Codice CIE	[57, 89, 98, 100, 100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Flusso SE[lm]: 1250/800/550 _____ Autonomia[h]: 1/2/3

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

