

Scheda Tecnica

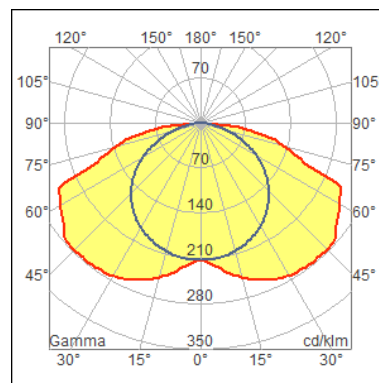
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Ticinque LED
Codice	8597
Descrizione	GRANLUCE T5 LED IP65 SE 1LF
Codice EAN	8002219877246
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 [m3]	0.003713
Classe Isolamento	II
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Batteria	LiFe 9.6V 1.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Automatico senza controllo remoto
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	28
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	2
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	1500
Autonomia [h]	1
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



Marchi



Parametri Fotometrici

Rilievo	8597e1h
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Flusso SE[lm]: 1500 _____ Autonomia[h]: 1

Norme

2006/95/CE
2004/108/CE
CEI EN 62471
CEI EN 62034
CEI EN 60598-2-2
CEI EN 60598-2-22