

Scheda Tecnica

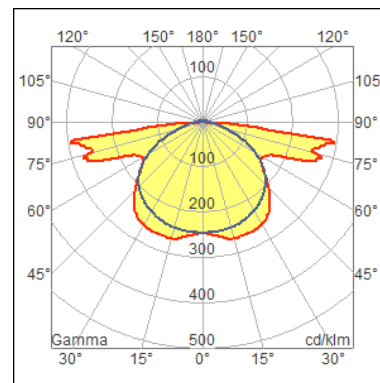
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Infinita RTI
Codice	19451
Descrizione	INFINITA RTI IP65SE CBL LTO XL
Codice EAN	8002219749062
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	0.6
Dimensioni [mm]	130x325x45
Pezzi per Confezione	12



Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.00259
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	LTO 4.8V 1.2Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Sistema di Controllo in Emergenza	Inibizione
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	25
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.19
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.06
Potenza Apparecchio [W]	2.6
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	500
Autonomia [h]	1
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 45
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



Parametri Fotometrici

Rilievo	19451e1h
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Flusso SE[lm]: 500/340/260/180/70 ___ 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

