

Scheda Tecnica

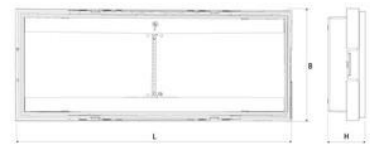
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Infinita RTI
Codice	32110
Descrizione	INFINITA RTI LGS24 SE L
Codice EAN	8002219752741
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	6



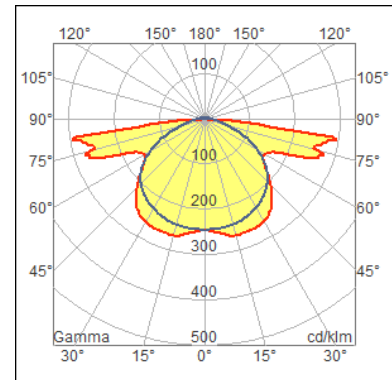
Caratteristiche Tecniche

Classe Isolamento	III
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio ad alimentazione centralizzata
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Sistema di Controllo in Emergenza	Inibizione
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	25
Potenza Apparecchio [W]	3.9
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	500
Autonomia [h]	---
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



Parametri Fotometrici

Rilievo	32110e
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica



Norme

CEI EN 60598-2-22
 CEI EN 60598-2-2
 CEI EN 62034
 2009/125/CE
 874/2012/CE
 2014/30/EU
 2014/35/EU

Marchi

