

## Scheda Tecnica

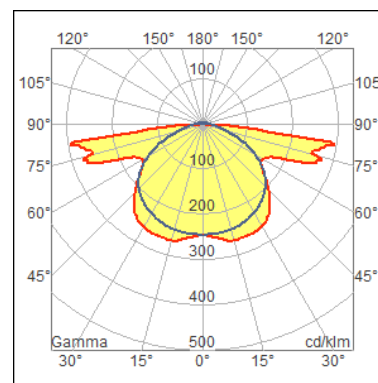
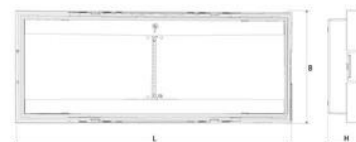
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Infinita RTI
Codice	31174
Descrizione	INFINITA RTI HT L
Codice EAN	8002219752703
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]	0.002814
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 ad alimentazione centralizzata
Modalità Operativa in Emergenza	Permanente
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Sistema di Controllo in Emergenza	Inibizione
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	25
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	4.5
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	500
Efficienza Luminosa [lm/W]	112
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-10 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Flusso Lampada [lm]	500
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



### Parametri Fotometrici

Rilievo	31174o
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Sistema Diagnosi: HT230 \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 500

### 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

