

## Scheda Tecnica

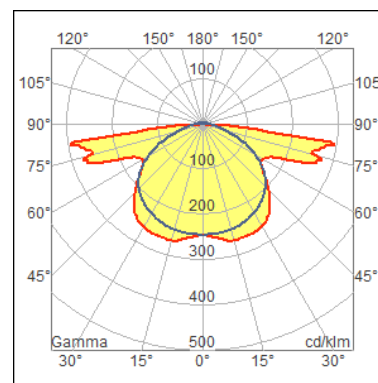
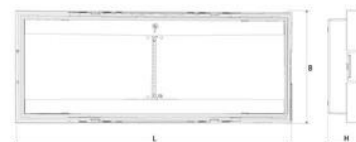
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Infinita RTI
Codice	19470
Descrizione	INFINITA ULTIM RTI SE/SA LTO
Codice EAN	8002219749123
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

Volume [m3]	0.004704
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	Selezionabile
Batteria	2 x LTO 9.6V 1.2Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	25
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.065
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.92
Potenza Apparecchio [W]	13
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	850
Autonomia [h]	2
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 45
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



### Parametri Fotometrici

Rilievo	19470e1h_RA04a
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Sistema Diagnosi: LG \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 850  
 Flusso SE[lm]: 850/600/350 \_\_\_\_\_ Autonomia[h]: 1/1.5/3  
 Flusso SE AR[lm]: 1700/1150/620 \_\_\_\_\_ Autonomia AR[h]: 1/1.5/3

### 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

