

## Scheda Tecnica

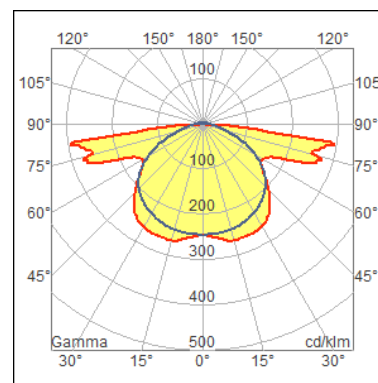
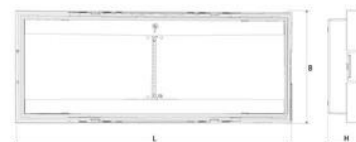
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Infinita RTI
Codice	19452
Descrizione	INFINITA RTI IP65SA CBL LTO L
Codice EAN	8002219749079
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	Selezionabile
Batteria	LTO 4.8V 0.5Ah
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]	0.065
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.12
Potenza Apparecchio [W]	1.8
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	250
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	19452e1h
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Sistema Diagnosi: AT-CBL \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 90  
 Flusso SE[lm]: 250/170/130/90/40 \_\_\_\_ 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

