

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Stile In LED
Codice	1499E
Descrizione	STILE IN LED 11 SE1 LI-FE
Codice EAN	8002219743374
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Peso Netto [kg]	0.3
Dimensioni [mm]	102x292x34.6
Pezzi per Confezione	12

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.00198
Classe Isolamento	II
Grado IP	40
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Batteria	LiFe 3.2V 0.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	15
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.18
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.05
Potenza Apparecchio [W]	0.7
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	130
Autonomia [h]	1
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-10 ÷ 40
Sorgente	CCT 6000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

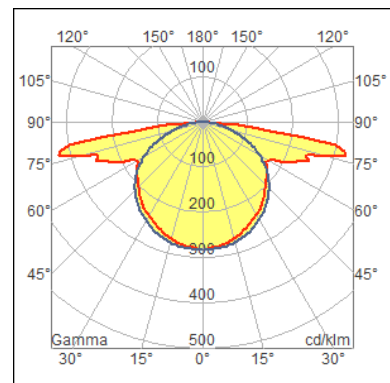
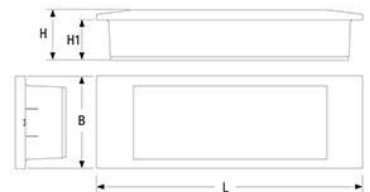
Rilievo	1499Ee1h
Codice CIE	[57,89,98,100,100]

### Note

Flusso SE[lm]: 130 \_\_\_\_\_ Autonomia[h]: 1

### Norme

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



### Marchi

