

## Scheda Tecnica

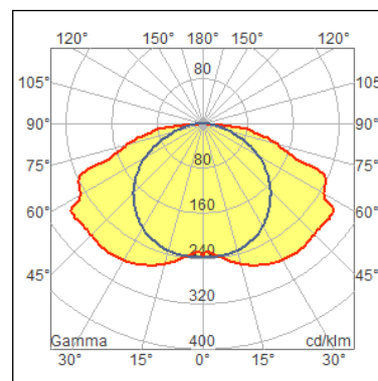
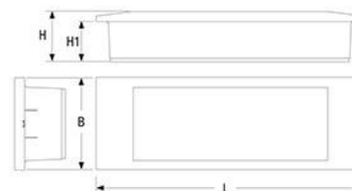
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Stile In LED
Codice	1499
Descrizione	STILE IN LED 11 SE8P
Codice EAN	8002219597809
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	0.7
Dimensioni [mm]	102x292x55
Pezzi per Confezione	12



### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.002145
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	Pb 4V 3Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Automatico senza controllo remoto
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]	2
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	130
Autonomia [h]	8
Sorgente	CCT 6000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



### Parametri Fotometrici

Rilievo	1499e8h
Codice CIE	[57, 89, 98, 100, 100]

### Note

Flusso SE[lm]: 130 \_\_\_\_\_ Autonomia[h]: 8

### Norme

2006/95/CE  
 2004/108/CE  
 CEI EN 62471  
 CEI EN 62034  
 CEI EN 60598-2-2  
 CEI EN 60598-2-22

### Marchi

