

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Pratica IP65
Codice	500SE
Descrizione	PRATICA IP65 500L 1.5/3 SE TR
Codice EAN	8002219875877
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	1.1
Dimensioni [mm]	138x300x55
Pezzi per Confezione	6

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.007504
Classe Isolamento	II
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	8
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Batteria	LiFe 3.2V 3Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Modo di riposo
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	24
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.115
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.05
Potenza Apparecchio [W]	1.2
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	500
Autonomia [h]	1,5
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

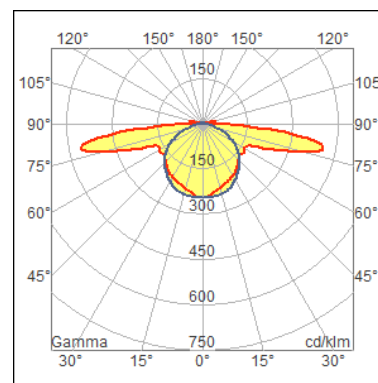
Rilievo	500SEe1h5
Codice CIE	[57, 89, 98, 100, 100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Flusso SE[lm]: 500/250 \_\_\_\_\_ Autonomia[h]: 1.5/3

### Norme

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



### Marchi

