

## Scheda Tecnica

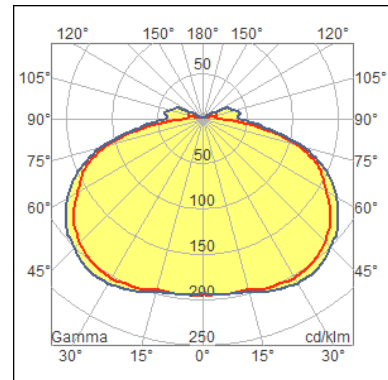
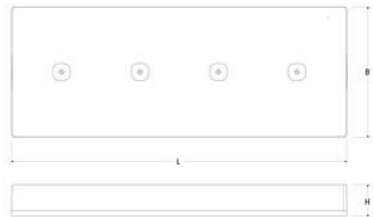
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Nu.Da
Codice	19600
Descrizione	NU.DA AE SE 1/1.5/3 TR LF
Codice EAN	8002219868831
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici, Vie di Fuga, Condomini, Aree Commerciali, Residenziale
Peso Netto [kg]	0.2
Dimensioni [mm]	83x213x20
Pezzi per Confezione	12



### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.00057
Classe Isolamento	II
Grado IP	42
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	650
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
Tensione [V]	1
Corrente di Alimentazione [A]	0.06
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.07
Potenza Apparecchio [W]	1
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	200
Autonomia [h]	1
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



### Parametri Fotometrici

Rilievo	19600e1h
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Flusso SE[lm]: 200/160/100 \_\_\_\_\_ Autonomia[h]: 1/1.5/3

### Norme

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

### Marchi

