

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Multi Lens
Codice	4331
Descrizione	MULTI LENS 60MM SE 3H RM
Codice EAN	8002219717627
Colori disponibili	Bianco RAL 9010
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Negozi, Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	0.4
Dimensioni [mm]	90x40
Pezzi per Confezione	6

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.001486
Classe Isolamento	I
Grado IP	42
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Non permanente
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio senza diagnosi
Sistema di Controllo in Emergenza	Modo di riposo
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.015
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.32
Potenza Apparecchio [W]	1.5
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	131
Autonomia [h]	3
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

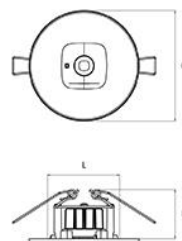
Rilievo	4331e3h_LONG
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

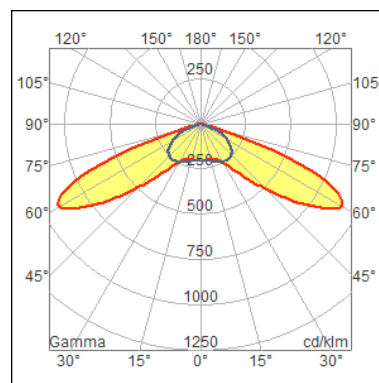
Flusso SE[lm]: 150 _____ Autonomia[h]: 3
 Ottiche: LONG / WIDE / HIGH

Norme

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



Potenza* W	* Dimensioni (mm) *		
	L	B	Ø
1.5	60	40	90



Marchi

