

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Lungalargaluce LED plafone
Codice	19328
Descrizione	L.LARG DWCL AT OPT 24W SA LTO
Codice EAN	8002219744647
Colori disponibili	Bianco RAL 9010
Peso Netto [kg]	0.6
Dimensioni [mm]	137x137x32
Pezzi per Confezione	6

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.003233
Classe Isolamento	I
Grado IP	41
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio autonomo
Modalità Operativa in Emergenza	Selezionabile
Batteria	LTO 7.2V 0.5Ah
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi locale
Tensione [V]	230
Corrente di Alimentazione [A]	0.04
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.55
Potenza Apparecchio [W]	5
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	218
Autonomia [h]	1
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 45
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 70

Parametri Fotometrici

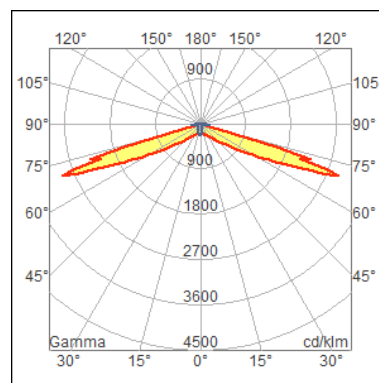
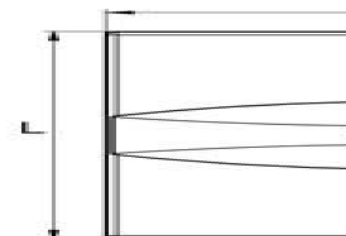
Rilievo	19328e1h_LONG
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

Sistema Diagnosi: AT-OPT _____ Flusso SA[lm]: 220
 Flusso SE[lm]: 250/200/150/80/50 ____ Autonomia[h]: 1/1.5/2/3/8
 Ottiche: LONG / WIDE / DIFFUSED

Norme

2014/35/EU
 2014/30/EU
 874/2012/CE
 2009/125/CE
 CEI EN 62034
 CEI EN 60598-2-22



Marchi

