

Scheda Tecnica

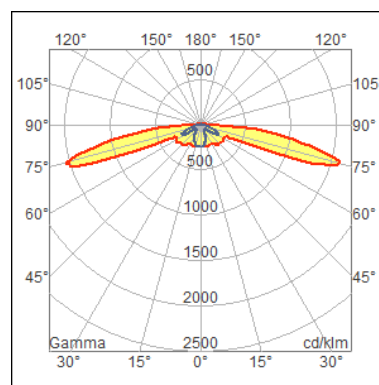
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Dot
Codice	17880
Descrizione	DOT AE LGS230 IP65
Codice EAN	8002219869210
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici,Ambienti Pubblici,Negozi,Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	0.4
Dimensioni [mm]	80x40
Pezzi per Confezione	6



Caratteristiche Tecniche

Classe Isolamento	I
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio ad alimentazione centralizzata
Modalità Operativa in Emergenza	Selezionabile
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	4.7
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	440
Efficienza Luminosa [lm/W]	94
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Flusso Lampada [lm]	440



Marchi



Parametri Fotometrici

Rilievo	17880o_LONG
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

Sistema Diagnosi: LG230 _____ Flusso SA[lm]: 550
Ottiche: LONG / WIDE

Norme

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