

Scheda Tecnica

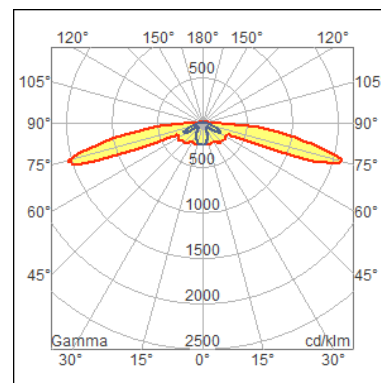
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Dot
Codice	17881
Descrizione	DOT AE LGS24 IP65
Codice EAN	8002219869234
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	---
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
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	4.1
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	440
Autonomia [h]	---
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80



Parametri Fotometrici

Rilievo	17881e_LONG
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

Ottiche: LONG / WIDE

Norme

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

Marchi

