

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni - Proiettori
Modello	FH-M
Codice	40806
Descrizione	PRO/RIF 75W SD 3K
Codice EAN	8002219860071
Colori disponibili	Grigio
Peso Netto [kg]	4
Dimensioni [mm]	319x323x116

Caratteristiche Tecniche

Classe Isolamento	I
Grado IP	66
Grado Tenuta agli Urti IK	9
Tenuta al Fuoco [°C]	960
Materiale	Alluminio pressofuso
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (φ))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	74
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	11385
Efficienza Luminosa [lm/W]	154
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-30 ÷ 60
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 3000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	11385
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

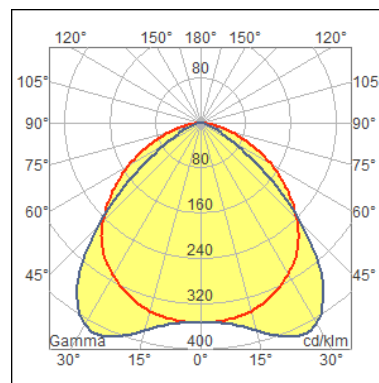
Rilievo	40806o_SYMMETRIC
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 11385
 Possibili potenze configurabili [W]: 74
 Possibili CCT configurabili [K]: 3000

Norme

2014/35/EU
 2014/30/EU
 874/2012/CE
 2009/125/CE
 EN 62471
 CEI EN 60598-1
 CEI EN 60598-2-5



Marchi

