

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni - Proiettori
Modello	Flood Mini
Codice	F30LED
Descrizione	PRO LED 1X30 4K
Codice EAN	8002219721471
Colori disponibili	Grigio RAL 7035
Applicazione	Giardini, Ingressi Edifici, Facciate Edifici
Peso Netto [kg]	1.2
Dimensioni [mm]	190x173x75.5
Pezzi per Confezione	8

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.003321
Classe Isolamento	I
Grado IP	66
Grado Tenuta agli Urti IK	9
Tenuta al Fuoco [°C]	960
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	17
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	1800
Efficienza Luminosa [lm/W]	106
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Temperatura Superficiale [°C]	100
Alimentatore	Per LED a corrente costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	1800

Parametri Fotometrici

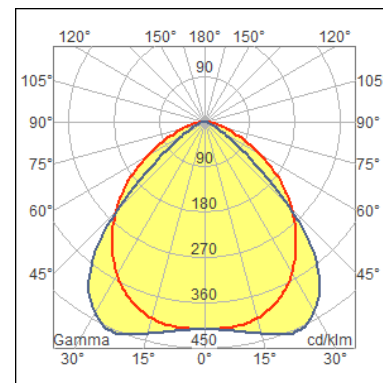
Rilievo	F30LEDo
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 1800
 Possibili potenze configurabili [W]: 17
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

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

