

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni - Proiettori
Modello	FH-M
Codice	40811
Descrizione	PRO/RIF 110W SD 6K
Codice EAN	8002219860125
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 (fi))	0.95
Potenza Apparecchio [W]	110
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	16800
Efficienza Luminosa [lm/W]	153
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-30 ÷ 60
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 6000 K - CRI 80
Vita Media [h]	50000
Flusso Lampada [lm]	16800
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

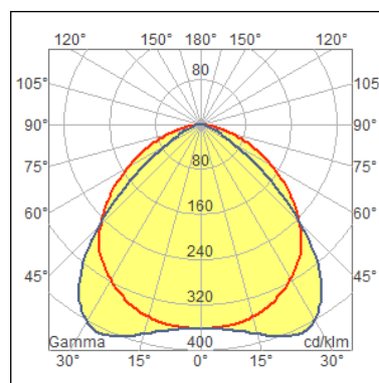
Rilievo	40811o_SYMMETRIC
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica/Asimmetrica

### Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 16800  
 Possibili potenze configurabili [W]: 110  
 Possibili CCT configurabili [K]: 6000

### 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

