

Scheda Tecnica

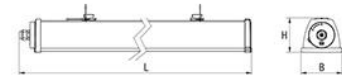
Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Armature Stagne
Modello	Acciaio Eco LED
Codice	A236ED6
Descrizione	ACCIAIO LED REGOLABILE 2X36 6K
Codice EAN	8002219731456
Colori disponibili	Grigio RAL 7035
Applicazione	Uffici, Produzione, Magazzini, Industrie
Peso Netto [kg]	3.2
Dimensioni [mm]	1225x108x90
Pezzi per Confezione	1



Caratteristiche Tecniche

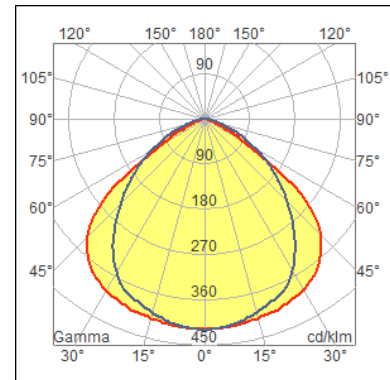
Classe Isolamento	I
Grado IP	66
Grado Tenuta agli Urti IK	9
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.95
Potenza Apparecchio [W]	36
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	4400
Efficienza Luminosa [lm/W]	123
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Temperatura Superficiale [°C]	85
Alimentatore	Per LED a corrente costante
Sorgente	CCT 6000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	4400
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



Potenza* W	* Dimensioni (mm) *			Peso max kg
	L	B	H	
1x36	1225	108	90	3.2
2x36	1225	108	90	3.2
1x58	1225	108	90	3.2
2x58	1225	108	90	3.2
2x80	1565	108	90	3.9

Parametri Fotometrici

Rilievo	A236ED6o_36W_NO_LENS
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica



Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 4400/3800/3200/2600
 Possibili potenze configurabili [W]: 36/31/26/21
 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 60598-2-1

Marchi

