

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Armature Stagne
Modello	Acciaio Extreme LED
Codice	A236EXSD
Descrizione	ACCIAIO EX LED 2X36 SD 4000K
Codice EAN	8002219739445
Colori disponibili	Alluminio
Applicazione	Uffici, Produzione, Magazzini, Industrie
Peso Netto [kg]	3.3
Dimensioni [mm]	1199x109x88

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.01408
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]	35
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	4700
Efficienza Luminosa [lm/W]	135
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-30 ÷ 50
Temperatura Superficiale [°C]	85
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	4700

Parametri Fotometrici

Rilievo	A236EXSDo
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

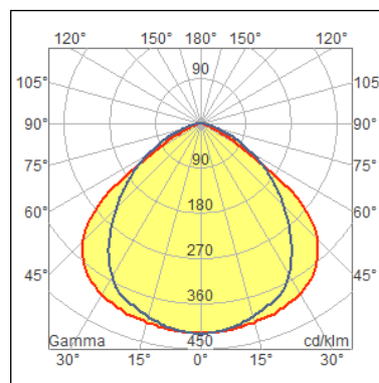
Possibili flussi configurabili [lm]: 4700
 Possibili potenze configurabili [W]: 35
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

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



Power* W	* Dimensioni (mm) *			Weight max kg
	L	B	H	
2x36	1199	109	88	3.3
2x58	1199	109	88	3.3
2x80	1484	109	88	4



Marchi

