

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Armature Stagne
Modello	Acciaio Eco LED
Codice	A136ESD3
Descrizione	ACCIAIO E LED 1X36 SD 3000K
Codice EAN	8002219721006
Colori disponibili	Grigio RAL 7035
Applicazione	Uffici, Produzione, Magazzini, Industrie
Peso Netto [kg]	3.2
Dimensioni [mm]	1225x108x90
Pezzi per Confezione	1

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m <sup>3</sup> ]	0.01524
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))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	20
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	2400
Efficienza Luminosa [lm/W]	121
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-30 ÷ 50
Temperatura Superficiale [°C]	85
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 3000 K - CRI 80
Vita Media [h]	70000
Flusso Lampada [lm]	2400
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

Rilievo	A136ESD3o_NO_LENS
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

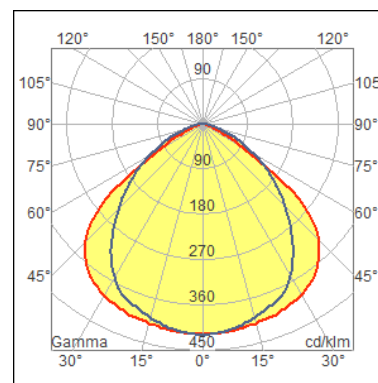
Possibili flussi configurabili [lm]: 2400  
 Possibili potenze configurabili [W]: 20  
 Possibili CCT configurabili [K]: 3000

### Norme

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



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



### Marchi

