

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Armature Stagne
Modello	Acciaio Eco LED
Codice	A280ESD
Descrizione	ACCIAIO TOP LED 2X80 SD 4K
Codice EAN	8002219718976
Colori disponibili	Grigio RAL 7035
Applicazione	Uffici,Produzione,Magazzini,ATEX ZONE 02/22
Peso Netto [kg]	3.9
Dimensioni [mm]	1565x108x80

Caratteristiche Tecniche

Volume [m ³]	0.019139
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))	0.96
Potenza Apparecchio [W]	74
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	9900
Efficienza Luminosa [lm/W]	134
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]	9900
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

Rilievo	A280ESDo_NO_LENS
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

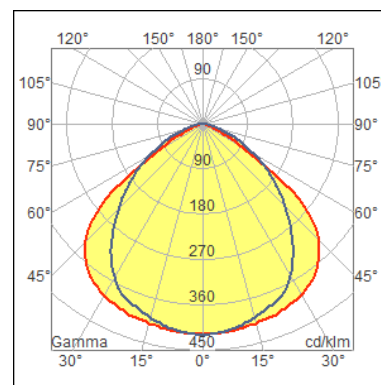
Possibili flussi configurabili [lm]: 9900
 Possibili potenze configurabili [W]: 74
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

2014/30/EU
 874/2012/CE
 2009/125/CE
 CEI EN 60079-31
 CEI EN 60079-15



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

