

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Armature Stagne
Modello	BS100 SD LED
Codice	236SDMW
Descrizione	BS100 LED 2X36 SD MW 4000K
Codice EAN	8002219872364
Colori disponibili	Grigio RAL 7035
Applicazione	Produzione, Magazzini, Industrie
Peso Netto [kg]	2.3
Dimensioni [mm]	1280x170x95

Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.02457
Classe Isolamento	I
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	46
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	6100
Efficienza Luminosa [lm/W]	133
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 50
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	6100
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

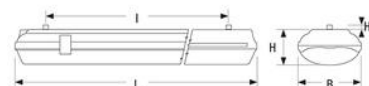
Rilievo	236SDMWo
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

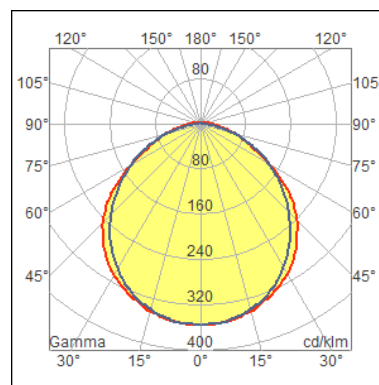
Possibili flussi configurabili [lm]: 6100
 Possibili potenze configurabili [W]: 46
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

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



Potenza W	* Dimensioni (mm) *					Peso max kg
	L	B	H	H1	I	
2x18	671	170	95	10	475	1.4
2x36	1280	170	95	10	660	2.3
2x58	1581	170	95	10	900	2.7
2x80	1581	170	95	10	900	2.7



Marchi

