

# Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto Esterni/Interni - Armature Stagne

Modello Acciaio Eco LED
Codice A236ESD

Descrizione ACCIAIO E LED 2X36 SD 4000K

Codice EAN 8002219718273 Colori disponibili Grigio RAL 7035

Applicazione Uffici, Produzione, Magazzini, Industrie

Peso Netto [kg] 3.2

Dimensioni [mm] 1225x108x90

## Caratteristiche Tecniche

 Volume [m3]
 0.015214

 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] 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
Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)

## Parametri Fotometrici

Rilievo A236ESDo\_NO\_LENS
Codice CIE [57,90,99,100,100]
Tipo Ottica Simmetrica

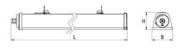
## Note

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

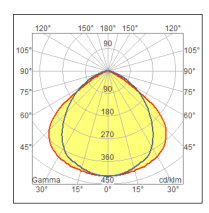
## Norme

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





Potenza* W	Dimensioni (mm) •			Peso
	L	В	н	max kg
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







