

# **BS100 LED**

## BS100 LED 1X36 SD 6000K



Plafoniera stagna IP65 ad elevato flusso luminoso con schermo microstrutturato antiabbagliamento. Possibilità di collegare un Inverter da ordinare separatamente. Guarnizione di tenuta in poliuretano con ganci a scatto in tecnopolimero.

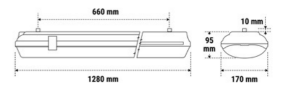
## Codice ordine 136SD6

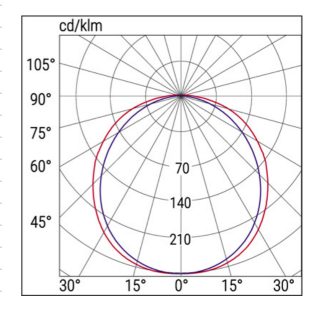
#### EAN 8002219735485

#### Specifiche tecniche

Potenza assorbita	23 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	6000 K
Numero LED	144
Corrente di uscita (max)	390
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	SD X
Ballast	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Efficienza	143 lm/W
Classe energetica	D
Potenza equivalente	1x36w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.97
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
HACCP	Si
Corrente Inrush	28 A
Tempo di transizione Inrush	0.15
MTBF driver	80000 h
Flusso apparecchio	3300 lm
Flusso luminoso L80B20	60000 h
Installazione	Plafone
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Interruttori B16 (n. max)	20
Interruttori C16 (n. max)	29
Range tensione alimentazione (DC)	150÷250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V







#### Installazione e applicazioni



Specifiche meccaniche	
Altezza	95 mm
Lunghezza	1280 mm
Larghezza	170 mm
Peso	2.3 Kg
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Grigio RAL 7040
Materiale cover	Policarbonato Trasparente Fotoinciso
Finitura diffusore	Opale
Materiale riflettore	Lamiera di acciaio
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK05

Locali Secondari

Industrie, Produzione, Magazzini

#### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

#### **Accessori forniti**



**Ambiente** 

Applicazione

**15039** FOTOSENSORE OPTICOM

#### Accessori



**8063/1** GR STAFFA UNICA GRIGLIA 8063



**3504**BS100/110 STAFFE A PARETE



**3506H** BS100H K.GANCIO ACCIAIO 36W



**8063** BS100 GRIGLIA PROTEZ 36/58W

#### Accessori domotica



**15024** MODULO DALI



**15034** MODULO 1-10V



**15022**MODULO RADIO DOMOTICO



**20104**TRASMETTITORE RADIO DOMOTICO



**21102**CENTRALE DOMOTICA SD-LGFM

### **Accessori inverter**



**19355L** INV LED AT/LG AR 9W 55V LIFE



**19358** INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V



**19375**MODULO LGFM INVERTER LED



**19391**INV EXT AT/LG AR 15W 55V
LIFE

