

BS UNO Modula

BS UNO MODULA SDB 51W 6K



Codice ordine 41327

EAN 8002219894748



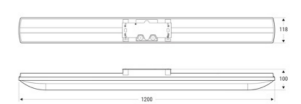




Specifiche tecniche

Potenza assorbita	51 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	6000 K
Numero LED	192
Corrente di uscita (max)	350
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	SDB
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	157 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	С
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
HACCP	Si
Sensore di luce	Si
Flusso apparecchio	8000 lm
Installazione	Plafone
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V

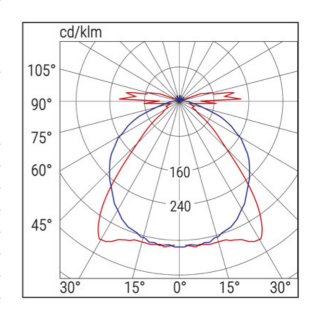




Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, Produzione, Magazzini
Specifiche meccaniche	
Altezza	100 mm
Lunghezza	1200 mm
Larghezza	118 mm
Peso	1,9 Kg
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Grigio RAL 7040
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Finitura diffusore	Trasparente

Alluminio Verniciato Bianco



Materiale riflettore

Grado di protezione IP IP66 **IK07** Grado di protezione IK

Accessori



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



15067 MOD SD RADIO STAGNA **MODULA**



8063/1 GR STAFFA UNICA GRIGLIA 8063

Accessori domotica



21102 CENTRALE DOMOTICA SD-**LGFM**



15074 CONC WIFI BLE ETHERNE EASY BOX



15062 SENSORE PRES BLE UFFICI IP40



15064 CONCENTRATORE WIFI BLE



15063 SENSORE PRESE BLE INDUSTR IP65



15065 TRASMETTITORE BLE

Accessori inverter



15075 **MODULO EPS**



15060 MODULO LG230



MODULO TR 6W 1/3H BS UNO



15059 MODULO LG24