

# **BS UNO Modula**



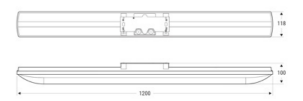


Codice ordine 41303 EAN 8002219894496 ( €

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	72 W, 68 W, 64 W, 59 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	3000 K
Numero LED	240
Corrente di uscita (max)	425
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Efficienza	158 lm/W, 159 lm/W, 160 lm/W, 163 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	D
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
HACCP	Si
Flusso apparecchio	11400 lm, 10830 lm, 10260 lm, 9595 lm
Installazione	Plafone
Interruttori B10 (n. max)	15
Interruttori B16 (n. max)	24
Interruttori C10 (n. max)	15
Interruttori C16 (n. max)	24
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V
Installazione e applicazioni	



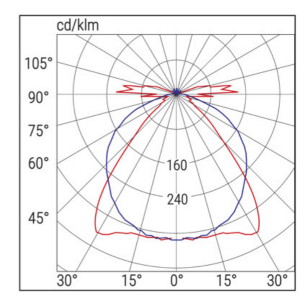


### Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, Produzione, Magazzini

#### Specifiche meccaniche

Specificile meccanicile	
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
Materiale riflettore	Alluminio Verniciato Bianco
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

#### Accessori



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



8063/1 GR STAFFA UNICA GRIGLIA 8063

#### Accessori inverter



15068 MODULO TR 6W 1/3H BS UNO



15059 MODULO LG24



15075 MODULO EPS



15060 MODULO LG230