



BS UNO Modula

BS UNO MODULA RD 72W 6K

Codice ordine 41309

EAN 8002219894564



Specifiche tecniche

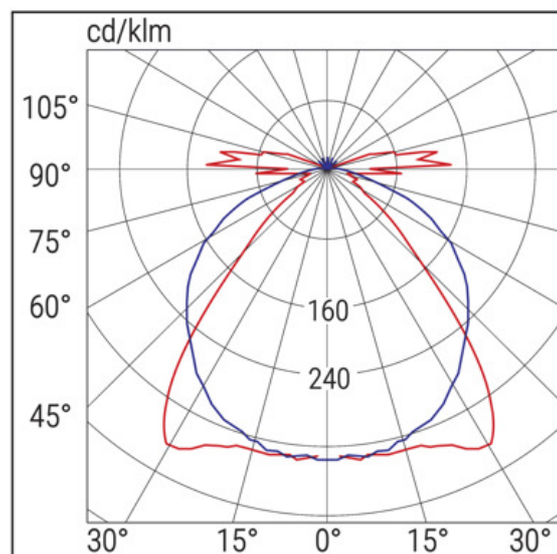
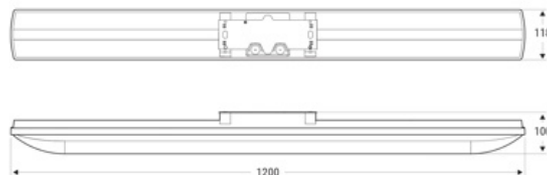
Potenza assorbita	72 W, 68 W, 64 W, 59 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	6000 K
Numero LED	240
Corrente di uscita (max)	425
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Efficienza	167 lm/W, 168 lm/W, 169 lm/W, 171 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	12000 lm, 11400 lm, 10800 lm, 10100 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

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, Produzione, Magazzini

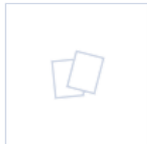
Specifiche meccaniche

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

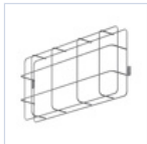


Finitura diffusore	Trasparente
Materiale riflettore	Alluminio Verniciato Bianco
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

Accessori



8063/1
GR STAFFA UNICA GRIGLIA
8063



8063
BS100 GRIGLIA PROTEZ
36/58W

Accessori inverter



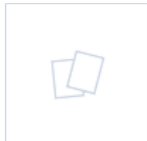
15068
MODULO TR 6W 1/3H BS UNO



15059
MODULO LG24



15060
MODULO LG230



15075
MODULO EPS