



BS UNO Modula

BS UNO MODULA RD 51W 4K

Codice ordine 41304

EAN 8002219894502

Specifiche tecniche

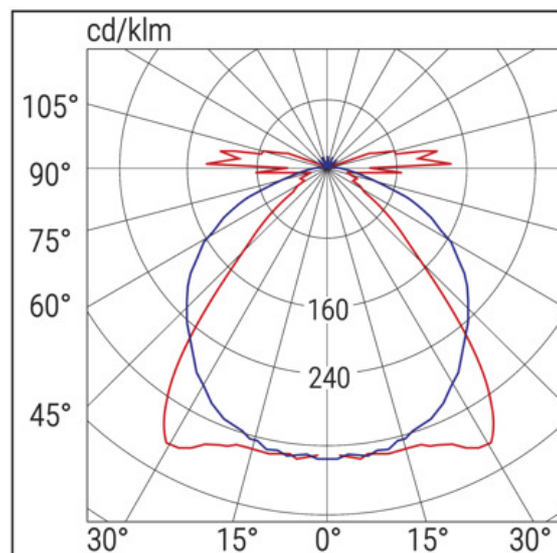
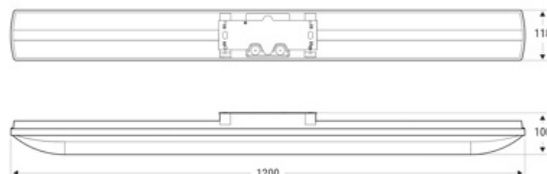
Potenza assorbita	51 W, 44 W, 34 W, 29 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	192
Corrente di uscita (max)	350
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Efficienza	157 lm/W, 166 lm/W, 176 lm/W, 178 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	C
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
HACCP	Si
Flusso apparecchio	8000 lm, 7300 lm, 6000 lm, 5150 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	Polycarbonato
Colore corpo	Grigio RAL 7040
Materiale cover	Polycarbonato trasparente

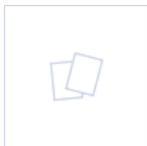


Finitura diffusore	Trasparente
Materiale riflettore	Alluminio Verniciato Bianco
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

Accessori



15075
MODULO EPS



15060
MODULO LG230



15059
MODULO LG24