

Flood Modula S

FLOOD S RD 80 R AS 4K



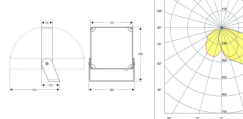
Codice ordine 43211 EAN 8002219896285 (€

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	80 W, 73 W, 66 W, 59 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	16
Corrente di uscita (max)	550
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>70
Tipo driver	RD
Efficienza	167 lm/W, 168 lm/W, 172 lm/W, 170 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	D
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Corrente Inrush	60 A
Tempo di transizione Inrush	0,18
MTBF driver	125000 h
Flusso apparecchio	13356 lm, 12219 lm, 11340 lm, 10508 lm
Flusso luminoso L80B20	200000 h
Flusso luminoso L90B10	150000 h
Protezione scarica elettrica	10 kV
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V
Specifiche messaniche	







Specifiche meccaniche

Altezza	70 mm
Lunghezza	350 mm
Larghezza	294 mm
Peso	4,6 Kg
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Grigio
Materiale cover	Vetro temperato
Materiale riflettore	Alluminio Satinato
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08

Accessori inverter





15037 MODULO LGFM



15072 MODULO EPS PROIETTORI



RA13 BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



15070 MODULO LG230 PROIETTORI



15069 MODULO TR 6W 1/3H PROIETTORI



15071 MODULO LG24 PROIETTORI