

Flood Modula S

FLOOD S RD 125 R CONC 4K



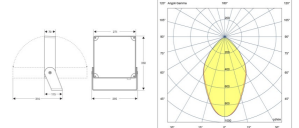
Codice ordine 43226 EAN 8002219896421 (€

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	125 W, 104 W, 83 W, 63 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	128
Corrente di uscita (max)	600
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Efficienza	149 lm/W, 154 lm/W, 169 lm/W, 179 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	95 A
Tempo di transizione Inrush	0,11
MTBF driver	100000 h
Flusso apparecchio	18638 lm, 16078 lm, 14088 lm, 11156 lm
Flusso luminoso L80B20	115000 h
Flusso luminoso L90B10	50000 h
Protezione scarica elettrica	10 kV
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V
Specifiche meccaniche	







Specifiche meccaniche

Altezza	70 mm
Lunghezza	350 mm
Larghezza	295 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





12668 GRIGLIA FLOOD MODULA S



12663 CAVO SOSPENSIONE RIFLETTORE



12669 GOLFARI M5 FLOOD MODULA

Accessori inverter



15071 MODULO LG24 PROIETTORI



15070 MODULO LG230 PROIETTORI



15069 MODULO TR 6W 1/3H **PROIETTORI**



15072 MODULO EPS PROIETTORI