

Flood Modula S

FLOOD S RD 125 L SPORT 4K



Codice ordine 43187

EAN 8002219896568

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	125 W, 104 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
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Efficienza	144 lm/W, 149 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	E
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	17981 lm, 15457 lm
Flusso luminoso L80B20	115000 h
Flusso luminoso L90B10	50000 h
Installazione	Parete, Suolo, Indipendente
Protezione scarica elettrica	1,5 kV
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V



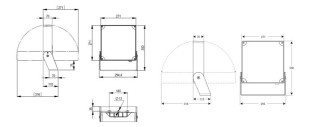


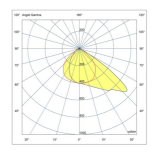
Installazione e applicazioni

Applicazione Industrie

Specifiche meccaniche

Specificile meccanicile	
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 ottica	Metacrilato
Grado di protezione IP	IP66





Accessori inverter



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



15070 MODULO LG230 PROIETTORI



19405 INV UNI CT IP65 5W 20-240V



15071 MODULO LG24 PROIETTORI



19404 INV UNI AT RM IP65 5W 20-240V



RA13 BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



15072 MODULO EPS PROIETTORI



15037 MODULO LGFM