



# Flood Modula S

FLOOD S RD 100 R AS 4K

Codice ordine **43214**

EAN 8002219894830



## Specifiche tecniche

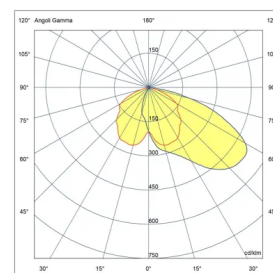
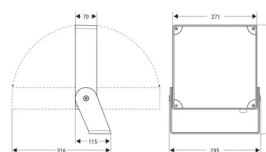
Potenza assorbita	<b>100 W, 84 W, 71 W, 59 W</b>
Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Temperatura ambiente (min)	<b>-20 °C</b>
Temperatura ambiente (max)	<b>40 °C</b>
Classe di isolamento	<b>I</b>
CCT tonalità luce	<b>4000 K</b>
Numero LED	<b>16</b>
Corrente di uscita (max)	<b>700</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;70</b>
Tipo driver	<b>RD</b>
Efficienza	<b>160 lm/W, 162 lm/W, 169 lm/W, 180 lm/W</b>
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	<b>D</b>
Esposizione al vento	<b>734</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Res. filo incandescente	<b>960 °C - 30s.</b>
Corrente Inrush	<b>95 A</b>
Tempo di transizione Inrush	<b>0,11</b>
Flusso apparecchio	<b>16000 lm, 13608 lm, 11999 lm, 10620 lm</b>
Flusso luminoso L70B10	<b>284000 h</b>
Flusso luminoso L70B50	<b>398000 h</b>
Flusso luminoso L80B10	<b>180000 h</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>200000 h</b>
Flusso luminoso L80B50	<b>248000 h</b>
Flusso luminoso L90B10	<b>150000 h</b>
Flusso luminoso L90B50	<b>118000 h</b>
Protezione scarica elettrica	<b>10 kV</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>265 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>93 V</b>

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>70 mm</b>
Lunghezza	<b>350 mm</b>
Larghezza	<b>295 mm</b>
Peso	<b>4,6 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Alluminio pressofuso</b>



Modulo di emergenza opzionale



Colore corpo	<b>Grigio</b>
Materiale cover	<b>Vetro temprato</b>
Materiale riflettore	<b>Alluminio Satinato</b>
Grado di protezione IP	<b>IP66</b>
Grado di protezione IK	<b>IK08</b>

### Certificati e normative

-, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020

### Accessori



**12668**  
GRIGLIA FLOOD MODULA S

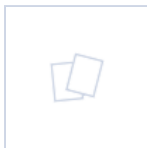


**12669**  
GOLFARI M5 FLOOD  
MODULA



**12663**  
CAVO SOSPENSIONE  
RIFLETTORE

### Accessori inverter



**15071**  
MODULO LG24 PROIETTORI



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



**15070**  
MODULO LG230 PROIETTORI