



# Flood Modula S

## FLOOD S DALI 100 R AS 4K

Codice ordine 43280

EAN 8002219896322



### Specifiche tecniche

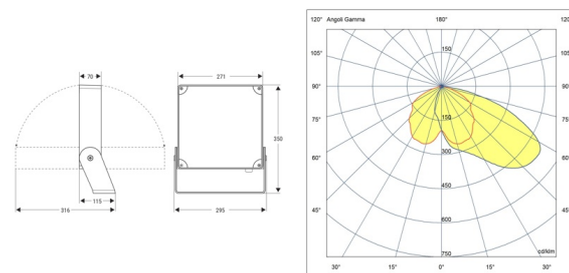
Potenza assorbita	<b>100 W</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Temperatura ambiente (min)	<b>-20 °C</b>
Temperatura ambiente (max)	<b>40 °C</b>
Classe di isolamento	<b>I</b>
CCT tonalità luce	<b>4000 K</b>
Numero LED	<b>16</b>
Corrente di uscita (max)	<b>700</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;70</b>
Tipo driver	<b>DALI</b>
Ballast	<b>Per LED a corrente costante (DALI)</b>
Efficienza	<b>162 lm/W</b>
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	<b>D</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Res. filo incandescente	<b>960 °C - 30s.</b>
Corrente Inrush	<b>125 A</b>
Tempo di transizione Inrush	<b>0,2</b>
MTBF driver	<b>120000 h</b>
Flusso apparecchio	<b>16170 lm</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>200000 h</b>
Flusso luminoso L90B10	<b>150000 h</b>
Tensione alimentazione (DC)	<b>216 Vdc</b>
Protezione scarica elettrica	<b>10 kV</b>
Range tensione alimentazione (DC)	<b>127-300 VOLT</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>265 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>93 V</b>



Modulo di emergenza opzionale

### Specifiche meccaniche

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



**Accessori inverter**



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



**15071**  
MODULO LG24 PROIETTORI



**15037**  
MODULO LGFM



**15072**  
MODULO EPS PROIETTORI



**RA13**  
BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



**15070**  
MODULO LG230 PROIETTORI