



# Flood Modula M

FLOOD M RD 150 L SPORT 4K

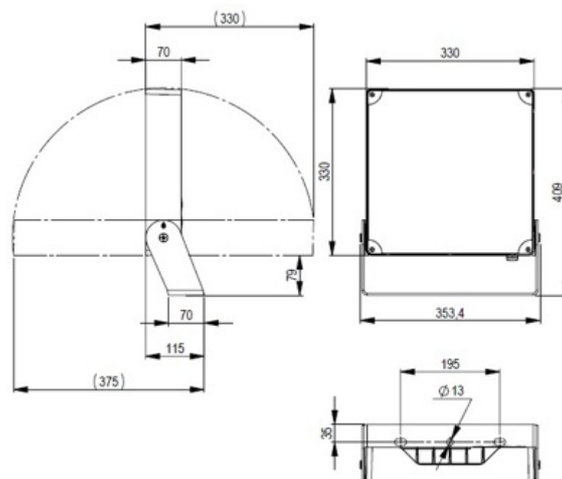
Codice ordine 43007

EAN 8002219896124



## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	<b>150 W, 140 W, 130 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>240</b>
Corrente di uscita (max)	<b>400</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Tipo driver	<b>RD</b>
Efficienza	<b>154 lm/W, 157 lm/W, 160 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>60 A</b>
Tempo di transizione Inrush	<b>0,18</b>
MTBF driver	<b>110000 h</b>
Flusso apparecchio	<b>22995 lm, 21903 lm, 20748 lm</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>120000 h</b>
Flusso luminoso L90B10	<b>50000 h</b>
Installazione	<b>Parete, Suolo, Indipendente</b>
Protezione scarica elettrica	<b>1,5 kV</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>265 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>93 V</b>

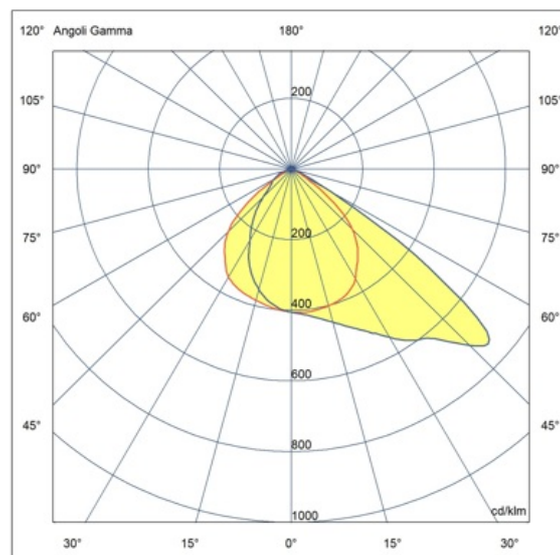


## Installazione e applicazioni

Applicazione **Industrie**

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>70 mm</b>
Lunghezza	<b>409 mm</b>
Larghezza	<b>353 mm</b>
Peso	<b>6,4 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Alluminio pressofuso</b>
Colore corpo	<b>Grigio</b>
Materiale cover	<b>Vetro temperato</b>
Materiale ottica	<b>Metacrilato</b>



---

Grado di protezione IP **IP66**

---

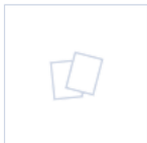
Grado di protezione IK **IK08**

---

### Accessori inverter



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



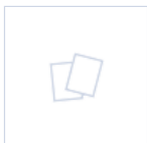
**RA13**  
BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



**19405**  
INV UNI CT IP65 5W 20-240V



**15071**  
MODULO LG24 PROIETTORI



**15072**  
MODULO EPS PROIETTORI



**15037**  
MODULO LGFM



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



**15070**  
MODULO LG230 PROIETTORI