



Flood Modula M

FLOOD M SDB 145 LAS 4K

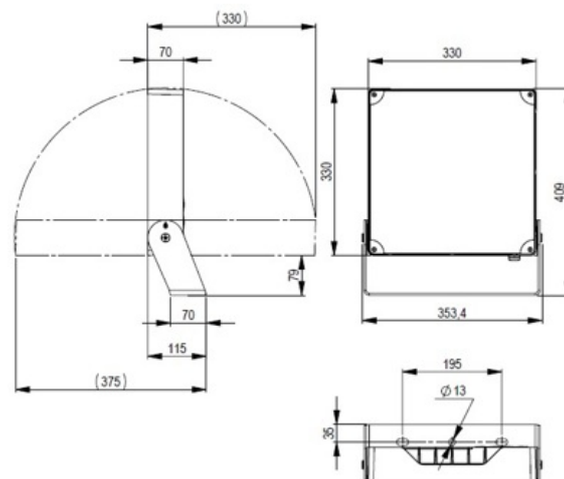
Codice ordine 43109

EAN 8002219900197



Specifiche tecniche

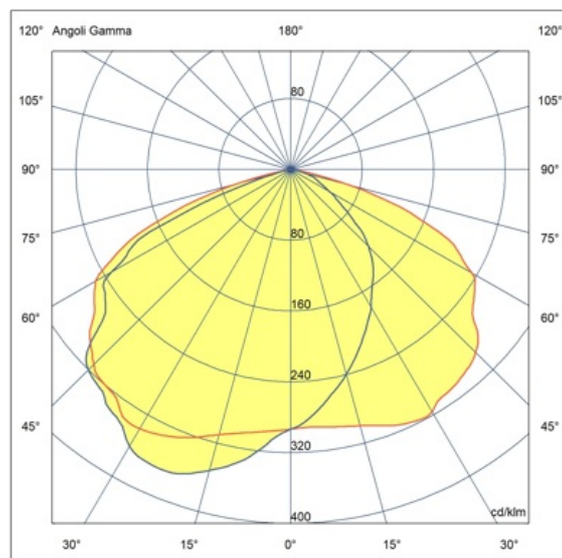
| | |
|---|------------------------------------|
| Potenza assorbita | 145 W |
| Tensione alimentazione (AC) | 230 Vac |
| Temperatura ambiente (min) | -20 °C |
| Temperatura ambiente (max) | 40 °C |
| Classe di isolamento | I |
| CCT tonalità luce | 4000 K |
| Numero LED | 240 |
| Corrente di uscita (max) | 700 |
| Stabilità colore | SDCM3 |
| CRI Resa cromatica | >80 |
| Tipo driver | SDB |
| Ballast | Per LED a corrente costante (DALI) |
| Efficienza | 171 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 | 80 A |
| Tempo di transizione Inrush | 0,35 |
| Flusso apparecchio | 22165 lm |
| Protezione scarica elettrica | 1,5 kV |
| Range tensione alimentazione (max) | 265 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 93 V |



Specifiche meccaniche

| | |
|------------------------|----------------------|
| Altezza | 70 mm |
| Lunghezza | 409 mm |
| Larghezza | 353 mm |
| Peso | 6,4 Kg |
| Materiale corpo | Alluminio pressofuso |
| Colore corpo | Grigio |
| Materiale cover | Vetro temperato |
| Materiale ottica | Metacrilato |
| Grado di protezione IP | IP66 |
| Grado di protezione IK | IK08 |

Certificati e normative

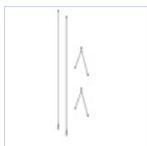


EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-2-5:2015, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 62493:2010, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4

Accessori



12667
GRIGLIA FLOOD MODULA M



12663
CAVO SOSPENSIONE
RIFLETTORE

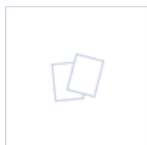


12669
GOLFARI M5 FLOOD MODULA



15174
CONC WiFi BLE EASY BOX

Accessori domotica



15054
MOD AUTODIM RADIO IP40



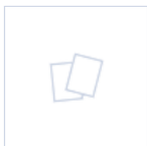
15065
TRASMETTITORE BLE



15053
MOD AUTODIM IP40



15062
SENSORE PRES BLE UFFICI IP40



15063
SENSORE PRESE BLE INDUSTR
IP65



15074
CONC WiFi BLE ETHERNE EASY
BOX



15064
CONCENTRATORE WIFI BLE



21102
CENTRALE DOMOTICA SD-
LGFM

Accessori inverter



15069
MODULO TR 6W 1/3H
PROIETTORI



15072
MODULO EPS PROIETTORI



15070
MODULO LG230 PROIETTORI



15071
MODULO LG24 PROIETTORI