

Flood Modula M

FLOOD M SDB 230 R DIF 4K



Codice ordine 43169

EAN 8002219900791







Specifiche tecniche

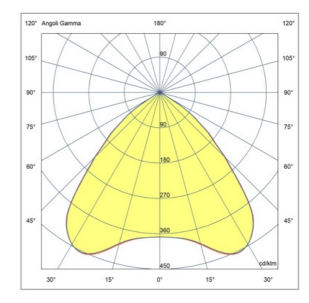
Potenza assorbita	230 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	240
Corrente di uscita (max)	1200
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	SDB
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	163 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Trequenza (max)	
Frequenza (min)	50 Hz
·	50 Hz 960 °C - 30s.
Frequenza (min)	
Frequenza (min) Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Frequenza (min) Res. filo incandescente Corrente Inrush	960 °C - 30s. 80 A
Frequenza (min) Res. filo incandescente Corrente Inrush Tempo di transizione Inrush	960 °C - 30s. 80 A 0,35
Frequenza (min) Res. filo incandescente Corrente Inrush Tempo di transizione Inrush Flusso apparecchio	960 °C - 30s. 80 A 0,35 37444 lm
Frequenza (min) Res. filo incandescente Corrente Inrush Tempo di transizione Inrush Flusso apparecchio Protezione scarica elettrica	960 °C - 30s. 80 A 0,35 37444 lm 10 kV



353,4 115 (375) Ø13

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 riflettore	Alluminio Satinato
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



12669

GOLFARI M5 FLOOD MODULA



15174

CONC WIFI BLE EASY BOX



12667

GRIGLIA FLOOD MODULA M



12663

CAVO SOSPENSIONE RIFLETTORE

Accessori domotica



15054

MOD AUTODIM RADIO IP40



15065

TRASMETTITORE BLE



15064

CONCENTRATORE WIFI BLE



21102

CENTRALE DOMOTICA SD-LGFM



15063

SENSORE PRESE BLE INDUSTR IP65



15074

CONC WiFi BLE ETHERNE EASY BOX



15053

MOD AUTODIM IP40



15062

SENSORE PRES BLE UFFICI IP40





15069

MODULO TR 6W 1/3H PROIETTORI



15071

MODULO LG24 PROIETTORI



15070

MODULO LG230 PROIETTORI



15072

MODULO EPS PROIETTORI