



Flood Modula M

FLOOD M SDB 145 R AS 4K

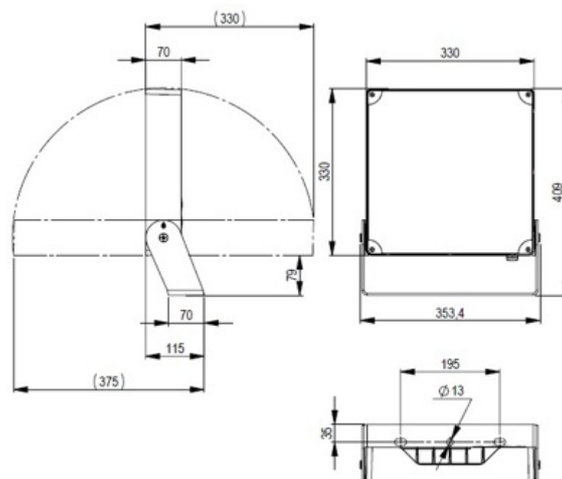
Codice ordine 43145

EAN 8002219900555



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	24
Corrente di uscita (max)	650
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>70
Tipo driver	SDB
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	173 lm/W
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	25042 lm
Protezione scarica elettrica	10 kV
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V

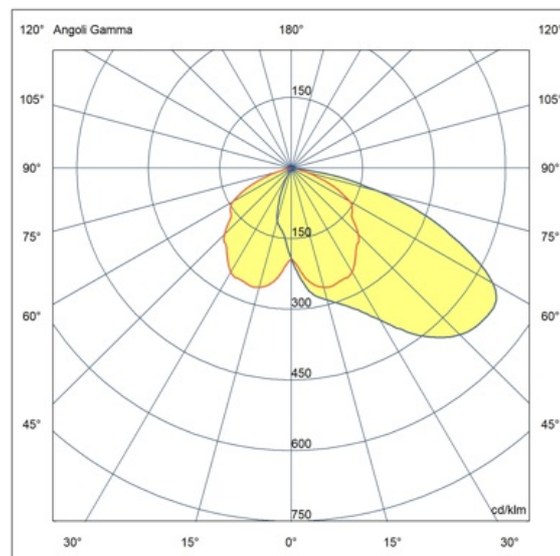


Specifiche meccaniche

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 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



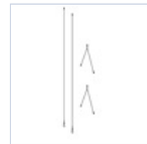
Accessori



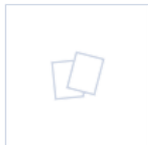
12669
GOLFARI M5 FLOOD MODULA



15174
CONC WiFi BLE EASY BOX



12663
CAVO SOSPENSIONE
RIFLETTORE



12667
GRIGLIA FLOOD MODULA M

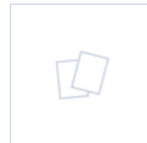
Accessori domotica



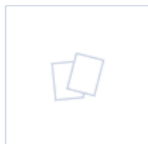
15064
CONCENTRATORE WiFi BLE



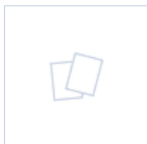
21102
CENTRALE DOMOTICA SD-
LGFM



15053
MOD AUTODIM IP40



15062
SENSORE PRES BLE UFFICI IP40



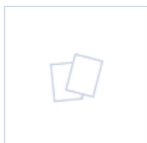
15063
SENSORE PRESE BLE INDUSTR
IP65



15074
CONC WiFi BLE ETHERNE EASY
BOX



15054
MOD AUTODIM RADIO IP40



15065
TRASMETTITORE BLE

Accessori inverter



15071
MODULO LG24 PROIETTORI



15072
MODULO EPS PROIETTORI



15070
MODULO LG230 PROIETTORI



15069
MODULO TR 6W 1/3H
PROIETTORI