



H-Pro Modula

HIGHBAY 2M SDB 200 R EX DIF 4K

Codice ordine 44043



Specifiche tecniche

Potenza assorbita	200 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
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	SDB
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	171 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Flusso apparecchio	34100 lm
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V

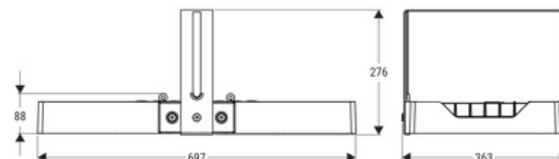


Installazione e applicazioni

Ambiente **Locali Secondari**

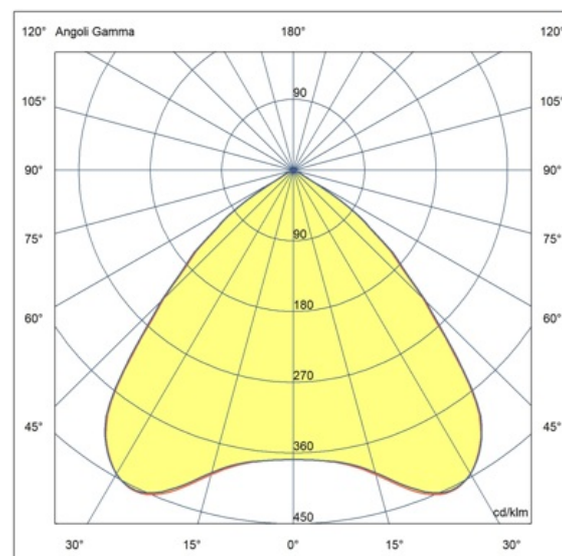
Specifiche meccaniche

Altezza	70 mm
Lunghezza	697 mm
Larghezza	330 mm
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 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN 62493:2010, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4

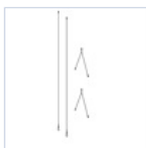


Accessori forniti



15053
MOD AUTODIM IP40

Accessori



12663
CAVO SOSPENSIONE
RIFLETTORE



12667
GRIGLIA FLOOD MODULA M

Accessori domotica



15063
SENSORE PRESE BLE INDUSTRI
IP65



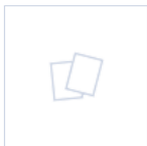
15074
CONC WIFI BLE ETHERNE EASY
BOX



15065
TRASMETTITORE BLE



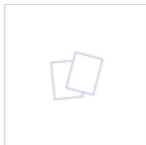
20104
TRASMETTITORE RADIO
DOMOTICO



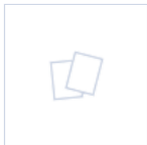
15064
CONCENTRATORE WIFI BLE



21102
CENTRALE DOMOTICA SD-
LGFM



15054
MOD AUTODIM RADIO IP40



15062
SENSORE PRES BLE UFFICI IP40

Accessori inverter



15070
MODULO LG230 PROIETTORI



RA13
BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



15069
MODULO TR 6W 1/3H
PROIETTORI



15071
MODULO LG24 PROIETTORI



15037
MODULO LGFM



15072
MODULO EPS PROIETTORI