



BS100 LED

BS100 LED REG HV L1580 4K

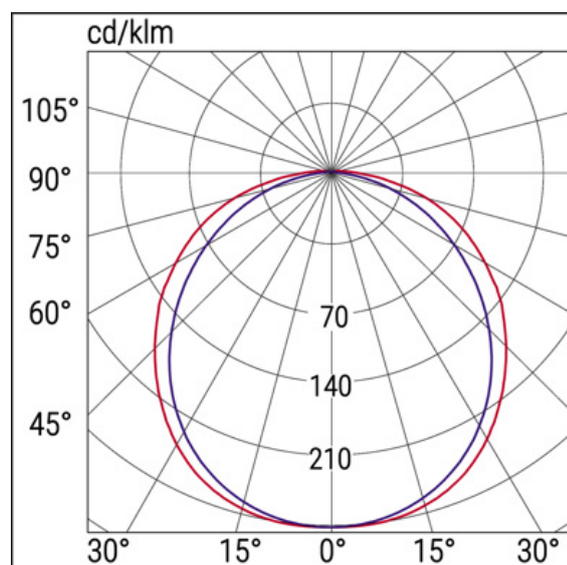
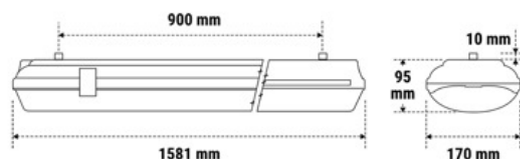
Plafoniera stagna IP65 ad elevato flusso luminoso con schermo microstrutturato antiabbagliamento. Possibilità di collegare un Inverter da ordinare separatamente. Guarnizione di tenuta in poliuretano con ganci a scatto in tecnopolimero. Sistema di alimentazione regolabile su 4 step di flusso luminoso per adattare il prodotto a tutte le esigenze.

Codice ordine 40005H

EAN 8002219889232

Specifiche tecniche

| | |
|------------------------------------|---|
| Potenza assorbita | 63 W, 53 W, 44 W, 35 W |
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| 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 |
| Colore riflettore | Bianco |
| CRI Resa cromatica | >80 |
| Tipo driver | RD |
| Ballast | Per LED a corrente costante |
| Efficienza | 159 lm/W, 160 lm/W, 170 lm/W, 171 lm/W |
| Potenza equivalente | 2x58w |
| Frequenza (max) | 60 Hz |
| Frequenza (min) | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0.98 |
| Res. filo incandescente | 850 °C - 30s. |
| HACCP | Si |
| Corrente Inrush | 13.5 A |
| Tempo di transizione Inrush | 0.17 |
| MTBF driver | 60000 h |
| Flusso apparecchio | 10000 lm, 8500 lm, 7500 lm, 6000 lm |
| Flusso luminoso L80B20 | 60000 h |
| Installazione | Parete, Plafone, Sospensione, Blindosbarra |
| Interruttori B10 (n. max) | 25 |
| Interruttori B16 (n. max) | 40 |
| Interruttori C10 (n. max) | 25 |
| Interruttori C16 (n. max) | 40 |
| THD | 20 |
| Range tensione alimentazione (max) | 253 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 207 V |



Installazione e applicazioni

| | |
|--------------|---|
| Ambiente | Locali Secondari |
| Applicazione | Industrie, Produzione, Magazzini |

Specifiche meccaniche

| | |
|------------------------|---|
| Altezza | 95 mm |
| Lunghezza | 1580 mm |
| Larghezza | 170 mm |
| Peso | 2.7 Kg |
| Materiale corpo | Policarbonato |
| Colore corpo | Grigio RAL 7035 |
| Materiale cover | Policarbonato Trasparente Fotoinciso |
| Finitura diffusore | Opale |
| Materiale riflettore | Lamiera di acciaio |
| Grado di protezione IP | IP65 |
| Grado di protezione IK | IK07 |

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

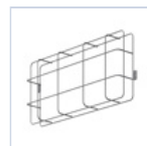
Accessori



19371
INV P&L LED SE/SA 3H 60-180V



8063/1
GR STAFFA UNICA GRIGLIA
8063



8063
BS100 GRIGLIA PROTEZ
36/58W



19367
INV P&L LED SE/SA 1H 60-180V



3507H
BS100H K.GANCIO ACCIAIO
58W



3504
BS100/110 STAFFE A PARETE