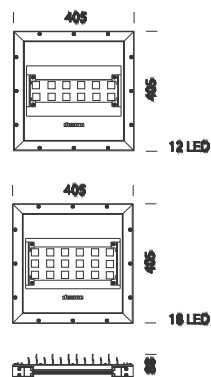


3260 Modoled - POWERLED



| Codice | Cablaggio | Kg | Colore | Dimensioni | Wtot | Lampade |
|-----------|------------|------|---------------|------------|------|--------------------------------|
| 330303-00 | CLD CELL | 9.80 | ossidato nat. | 405x405x88 | 94 | LED white-11760lm-4000K |
| 330304-00 | CLD CELL | 9.80 | ossidato nat. | 405x405x88 | 141 | LED white-17640lm-4000K-CRI 70 |
| 330303-12 | CLD CELL-D | 9.80 | ossidato nat. | 405x405x88 | 94 | LED white-11760lm-4000K |
| 330304-12 | CLD CELL-D | 9.80 | ossidato nat. | 405x405x88 | 141 | LED white-17640lm-4000K-CRI 70 |

Corpo: In alluminio estruso con dissipatore incorporato

Diffusore: vetro trasparente sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI-EN 12150-1 : 2001)

Dotazione: In caso di manutenzione si apre la cornice che rimane agganciata tramite staffe. Sezionatore di serie e connettore rapido IP67 per il collegamento elettrico.

Dispositivo automatico di controllo della temperatura all'interno dell'apparecchio con ripristino automatico. Protezione contro gli impulsi conforme alla EN 61547.

Equipaggiamento: Valvola anticondensa per il ricircolo dell'aria.

A richiesta: E' possibile installare, a bordo dell'apparecchio, un sistema di controllo per la rete gestione con linea dimming 1-10V per la ricezione e trasmissione dati. Oppure con sistema Stand alone con riduzione del flusso alla mezzanotte

LED: Fattore di potenza: $\geq 0,9$

Tecnologia LED di ultima generazione Ta-30+40°C vita utile 50.000h al 70% L70B20. Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente secondo le EN62471.

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protette con il grado IP66IK08 secondo le EN 60529

POWERLED 4000K - 700mA - 11760lm - 94W - CRI ≥ 70

POWERLED 4000K - 700mA - 17640lm - 141W - CRI ≥ 70