

OPTIX SURFACE 1500x200 2 LINEE DIR/INDIR HO 4000K ALU DALI EMERG

Codice n. 2023773

Concord

Dati generali

| | |
|---|---|
| Nome prodotto | OPTIX SURFACE 1500x200 2 LINEE DIR/INDIR HO 4000K ALU DALI EMERG |
| Tecnologia | LED |
| Attacco lampada | N/A |
| Materiale del corpo dell'apparecchio | Acciaio |
| Montaggio | Sospensione |
| Rilevatore di presenza integrato | NO |
| Classificazione dell'apparecchio | Chiuso |
| Applicazione generale | Uffici, Istruzione |
| Intervallo temperatura di funzionamento | 10°C...+25°C |
| Temperatura ambiente Ta (°C) | 25 |
| Compatibilità con assistente virtuale | N/A |
| Classe ETIM | EC002892 |
| Garanzia | 5 anni |

Dati ottici

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 7000 |
| Efficienza apparecchio lm/W | 149 |
| Temperatura di colore correlata (K) | 4000 |
| Colore della luce | Bianco Neutro |
| CRI (Ra) | 80 |
| Consistenza colore (SDCM) | SDCM3 |
| Tipo di distribuzione della luce | Simmetrico |
| Controllo dell'abbagliamento (UGR) | < 16 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |
| Flusso luminoso (emergenza) (lm) | 85 |
| Durata emergenza (h) | 3 |

Dati elettrici

| | |
|---|------------------------------------|
| Potenza totale (W) | 47 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V) | 220 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V) | 240 |
| Fattore di potenza | 0.98 |
| THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione | 6.1 |
| Protezione elettrica | Classe I |
| Reattore richiesto | No |
| Tipologia reattore | Driver LED a corrente costante |
| Dimmerabile | Sì |
| Modalità di dimmerazione | DALI-2 |
| Livello minimo di dimmerazione (%) | 1 |
| Corrente di alimentazione (mA) | 950 |
| Corrente di spunto (A) | 35 |
| Durata picco di corrente (µs) | 170 |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | D, C, C (more than 1 Light Source) |
| Frequenza nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Tasso di flickering | Ultra basso (5% o meno) |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C | 21 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_C | 28 |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C | 35 |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_C | 45 |
| Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B | 13 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_B | 17 |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B | 21 |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_B | 27 |
| Sezione min del conduttore collegabile | 0.75 |

OPTIX SURFACE 1500x200 2 LINEE DIR/INDIR HO 4000K ALU DALI EMERG

Codice n. 2023773

Concord

| | | | |
|--|-------------------------------------|---|----------------|
| Sezione max del conduttore collegabile | 2.5 | Dati di imballo | |
| Dati vita utile | | Codice EAN prodotto | 5025768237739 |
| Vita utile nominale - L70 B50 | 120000 | Lunghezza/altezza imballo singolo (cm) | 147.0 |
| Vita utile nominale - L80 B20 | 120000 | Larghezza imballo singolo (cm) | 22.5 |
| Vita utile nominale - L90 B10 | 60000 | Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 6.8 |
| Dati dimensionali | | DUN14_2 | 05025768237739 |
| Colore del prodotto | RAL 9016 - Bianco traffico / Anello | Quantità per imballo esterno | 1 |
| Classificazione IP | IP20 | Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm) | 147.0 |
| Classificazione IK | IK07 | Packaging outer width (cm) | 22.5 |
| Finitura del diffusore | Opaco/satinato | Profondità imballo esterno (cm) | 6.8 |
| Materiale del diffusore | PC Policarbonato | Dati di sicurezza | |
| Finitura del riflettore | Lucido | Test del filo incandescente (°) | 850 |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 1410 | Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | 10-25 |
| Larghezza nominale prodotto (mm) | 200 | | |
| Altezza nominale prodotto (mm) | 45 | | |
| Peso (Kg) | 1.9 | | |