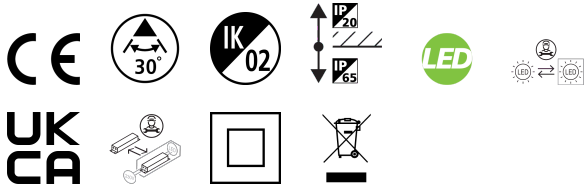


MYRIAD IP65 4000K DIMMERABILE A TAGLIO DI FASE BIANCO

Codice n. 2049529

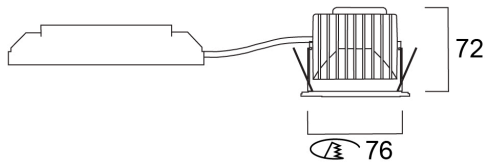
Concord



MYRIAD IP65 4000K PHASE DIM WHITE

Dati tecnici

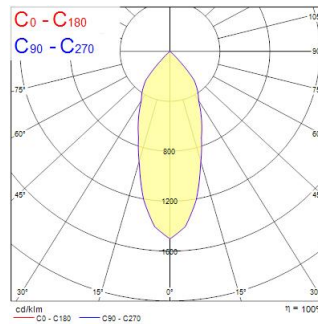
Dimensioni (mm)



Fotometrie

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam angle [°] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|----------------|------------------|
| 0.5 | 0.36 | 30° | 838 |
| 1.0 | 0.71 | 30° | 157 |
| 1.5 | 1.07 | 30° | 71 |
| 2.0 | 1.42 | 30° | 34 |
| 2.5 | 1.78 | 30° | 18 |
| 3.0 | 2.14 | 30° | 9 |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 39.2°)



MYRIAD IP65 4000K DIMMERABILE A TAGLIO DI FASE BIANCO

Codice n. 2049529

Concord

Dati generali

| | |
|-----------------------|---|
| Nome prodotto | MYRIAD IP65 4000K DIMMERABILE A TAGLIO DI FASE BIANCO |
| Tecnologia | LED |
| Attacco lampada | N/A |
| Montaggio | Montaggio a incasso a soffitto |
| Ambiente | Interni |
| Applicazione generale | Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali |
| Classe ETIM | EC001744 |
| E-number Svezia | 7462014 |
| E Number Norvegia | 3290237 |
| Garanzia | 5 anni |

Dati ottici

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 1050 |
| Efficienza apparecchio lm/W | 105 |
| L.O.R. (%) | 100 |
| Temperatura di colore correlata (K) | 4000 |
| Colore della luce | Bianco Neutro |
| CRI (Ra) | 90 |
| Consistenza colore (SDCM) | SDCM3 |
| Cromaticità regolabile | No |
| Angolo (°) | 30 |
| Tipo di distribuzione della luce | Simmetrico |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |

Dati elettrici

| | |
|---|---|
| Potenza totale (W) | 10 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V) | 220 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V) | 240 |
| Protezione elettrica | Classe II |
| Tipologia reattore | Driver LED a corrente costante |
| Montaggio reattore | Integrale |
| Modalità di dimmerazione | Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente |
| Corrente di alimentazione (mA) | 250 |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | E |
| Frequenza nominale (Hz) | 50/60Hz |

Dati vita utile

| | |
|-------------------------------|--------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 100000 |
| Vita utile nominale - L80 B20 | 100000 |
| Vita utile nominale - L90 B10 | 68500 |

Dati dimensionali

| | |
|--------------------------------|---------|
| Classificazione IP | IP65/20 |
| Classificazione IK | IK02 |
| Materiale del diffusore | Vetro |
| Altezza nominale prodotto (mm) | 72 |
| Diametro prodotto (mm) | 76 |
| Profondità incasso (mm) | 72 |

MYRIAD IP65 4000K DIMMERABILE A TAGLIO DI FASE BIANCO

Codice n. 2049529

Concord

Dati di imballo

| | |
|---|---------------|
| Codice EAN prodotto | 5025768495290 |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm) | 17.5 |
| Larghezza imballo singolo (cm) | 17.5 |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 15.0 |
| Quantità per imballo esterno | 1 |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm) | 17.5 |
| Packaging outer width (cm) | 17.5 |
| Profondità imballo esterno (cm) | 15.0 |