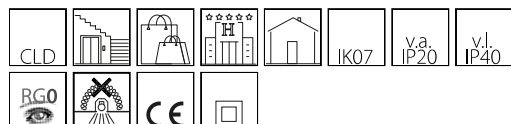


Q65 C - orientabile

Codice: 22032312-00

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|---------------------|
| Articolo | Q65 C - orientabile |
| Codice | 22032312-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|----------------|--------|
| Lunghezza (mm) | 65 mm |
| Larghezza (mm) | 65 mm |
| Altezza (mm) | 59 mm |
| Peso (Kg) | 0.2 kg |

INSTALLAZIONE

| | |
|--------------------------|-------|
| Foro d'incasso min. (mm) | 53 mm |
| Foro d'incasso max. (mm) | 62 mm |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

| | |
|-------------------------|-----------|
| Tipo di tensione | AC |
| Tensione Min (V) | 220 V |
| Tensione Max (V) | 240 V |
| Frequenza Min (Hz) | 50 Hz |
| Frequenza Max (Hz) | 60 Hz |
| Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cablaggio | CLD |
| Fattore di potenza | ≥0.9 |
| Classe di isolamento | Classe II |
| Controllo e Regolazione | Nessuno |



Serie di faretti da incasso a LED dalle dimensioni ridotte perfetti per l'illuminazione d'accento in ambienti moderni e sofisticati. Grazie al design compatto e facilmente installabile, si adatta facilmente a spazi ristretti, offrendo una luce intensa e focalizzata senza compromettere l'estetica dell'ambiente.

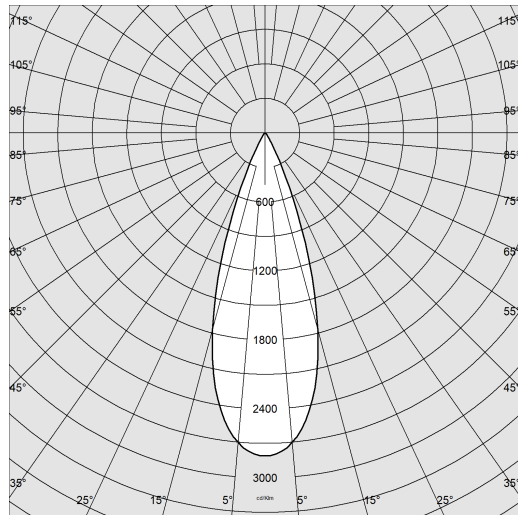
Ideale per evidenziare dettagli architettonici, opere d'arte o aree specifiche di una stanza, questo tipo di faretto garantisce un'illuminazione direzionale ed efficiente dal punto di vista energetico. La tecnologia LED assicura anche una lunga durata e consumi ridotti, rendendo il faretto una scelta ecologica e conveniente.



Q65 C - orientabile

Codice: 22032312-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | 90 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 825 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 10 W |
| CCT | 3000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 83 lm/W |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Apertura fascio | 36 ° |
| Angolo tilt fascio luminoso (°) | 30 |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 90, B 10 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP (vl) | 40 |
| IP (va) | 20 |

Q65 C - orientabile

Codice: 22032312-00

MATERIALI E COLORI

| | |
|--------------|--|
| Corpo | in alluminio pressofuso con molle per incasso. |
| Ottica | in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento. |
| Dissipatore | integrato. |
| Verniciatura | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. |
| Colore | Bianco |
| Warnings | Mantenimento flusso luminoso al 80%: 70.000h (L80B10) o mantenimento flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10). |

EMERGENZA

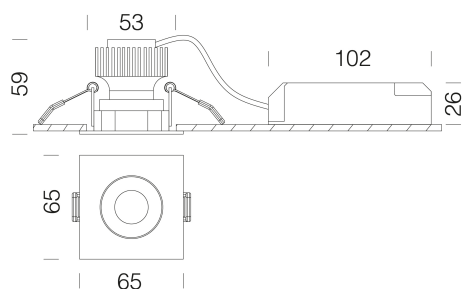
| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Tipo di alimentazione per emergenza | Non presente |
|-------------------------------------|--------------|

NORME E CONFORMITÀ

| | |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marcature e test | CE |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | F |

GARANZIA

| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 3 yr |
|-----------------------|------|



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio M40-M42 M44 M65-Q65 rev0.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico q65c.dxf



Q65 C - orientabile

Codice: 22032312-00



Cordina di sicurezza