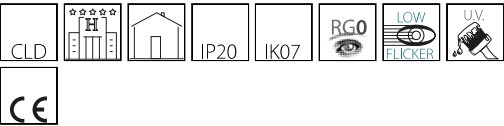


Anello

Codice: 22051110-00



Tra le piantane da tavolo, spicca la nuova gamma Anello, apparecchi molto eleganti e particolari, con design e finiture di prestigio.
La stanza dedicata allo studio, il comodino o la scrivania di un hotel necessitano di un'ottima illuminazione per favorire la concentrazione ed evitare di affaticare la vista. Le piantane Anello forniscono le migliori caratteristiche per soddisfare tali esigenze.
Il design e la tipologia di illuminazione che offrono permettono di individuare sempre la soluzione ideale, studiata in base alle specifiche richieste progettuali, aggiungendo quel tocco in più di stile e personalità a ogni arredamento.



INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|----------|-------------|
| Articolo | Anello |
| Codice | 22051110-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|----------------|--------|
| Lunghezza (mm) | 140 mm |
| Larghezza (mm) | 60 mm |
| Altezza (mm) | 300 mm |
| Peso (Kg) | 1 kg |

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 |



| | |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | >90 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 290 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 6 W |
| CCT | 3000 K |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

Anello

Codice: 22051110-00

MATERIALI E COLORI



| | |
|-----------------|---|
| Corpo | in acciaio, completo di cavo di alimentazione DIMM. |
| Diffusore | in policarbonato opale. |
| Verniciatura | a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione. |
| Colore | Bianco |
| Equipaggiamento | completo di pulsante di regolazione sul cavo e alimentatore a spina da collegare direttamente alla presa d'alimentazione. |

NORME E CONFORMITÀ

| | |
|---------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobio-logica | RG0 |
| Marche e test | CE |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | G |

GARANZIA

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio ANELLO rev1 0524.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico anello.dxf

