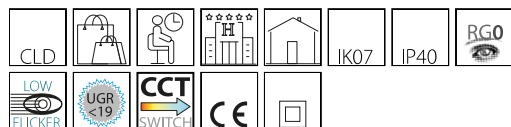


Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073111-00

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|---------------------------------|
| Articolo | Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH |
| Codice | 22073111-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-------------------|--------|
| Altezza (mm) | 58 mm |
| Diametro (Ø) (mm) | 94 mm |
| Peso (Kg) | 0.3 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 |



La famiglia di apparecchi da incasso/plafone Honey nasce per rispondere alle esigenze più sofisticate del design architettonico contemporaneo. Caratterizzata da ottiche geometriche di precisione e da un'ampia gamma di finiture colorate, questa linea rappresenta la sintesi perfetta tra tecnologia avanzata ed estetica su misura.

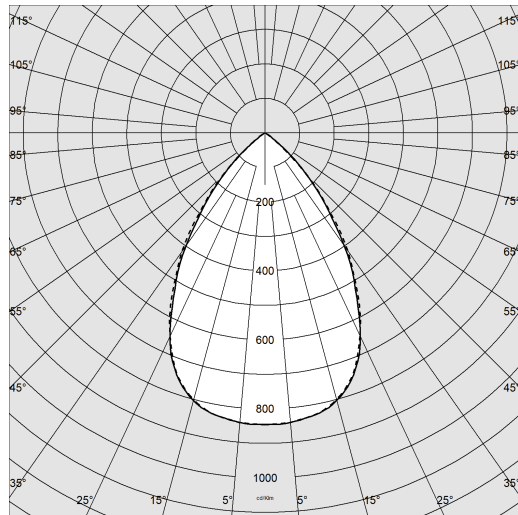
Ogni apparecchio è progettato per integrarsi facilmente in contesti differenti (retail, commerciali, pubblici, culturali, ecc.), offrendo soluzioni personalizzabili in termini di illuminazione, forma e colore. Le ottiche geometriche garantiscono una distribuzione luminosa controllata e flessibile, mentre le finiture colorate permettono una totale libertà compositiva, valorizzando materiali e architettura dell'ambiente circostante.



Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073111-00

DATI FOTOMETRICI



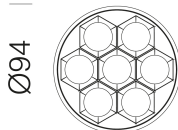
| | |
|--|--|
| Sorgente luminosa | LED SMD |
| CRI | >90 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 816 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 10 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 82 lm/W |
| Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5) | UGR<19, secondo le norme EN 12464. |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 90, B 10 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073111-00



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio HONEY Plafone rev0.pdf](#)

DISEGNI

[BIM Honey L94 12-25.zip](#)

[DisegnoTecnico honey L94.dxf](#)



MATERIALI E COLORI

| | |
|----------|--|
| Corpo | in alluminio pressofuso. |
| Ottica | Lenti: in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento. Ottica: in materiale plastico metallizzato antiabbagliamento. |
| Colore | Nero, 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 | E |

DOTAZIONI

| | |
|-------------|--------------------------|
| Sensori | |
| A richiesta | versione con corpo nero. |

GARANZIA

| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 5 yr |
|-----------------------|------|

Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

| Code | Wtot | K - Lumen Output - CRI |
|-------------|------|-------------------------|
| 22073110-00 | 10 | 2700K - 974lm - CRI>90 |
| 22073110-00 | 10 | 3000K - 1116lm - CRI>90 |
| 22073110-00 | 10 | 4000K - 1123lm - CRI>90 |
| 22073111-00 | 10 | 2700K - 708lm - CRI>90 |
| 22073111-00 | 10 | 3000K - 812lm - CRI>90 |
| 22073111-00 | 10 | 4000K - 816lm - CRI>90 |
| 22073112-00 | 10 | 2700K - 945lm - CRI>90 |
| 22073112-00 | 10 | 3000K - 1083lm - CRI>90 |
| 22073112-00 | 10 | 4000K - 1089lm - CRI>90 |
| 22073113-00 | 10 | 2700K - 994lm - CRI>90 |
| 22073113-00 | 10 | 3000K - 1139lm - CRI>90 |
| 22073113-00 | 10 | 4000K - 1145lm - CRI>90 |