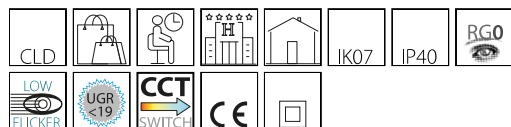


Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073113-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH
Codice	22073113-00

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.

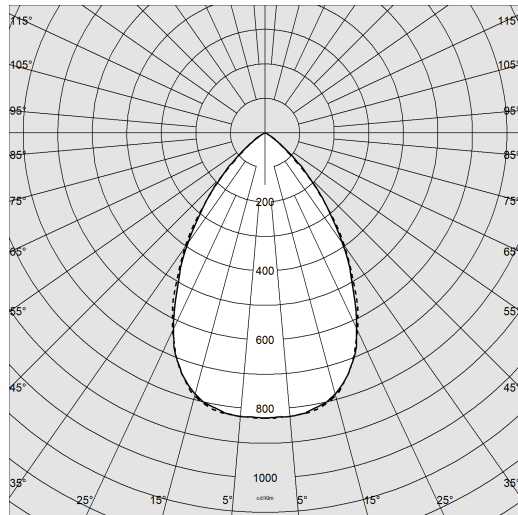
Ogni apparecchio è progettato per integrarsi facilmente in contesti differenti (retail, commerciali, pubblici, culturali, ecc.), offrendo soluzioni personalizzabili in termini di illuminazione, forma e colore. Le ottiche geometriche garantiscono una distribuzione luminosa controllata e flessibile, mentre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



Honey L94 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073113-00

DATI FOTOMETRICI



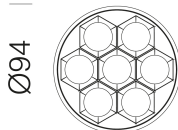
Sorgente luminosa	LED SMD
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1145 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	115 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	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: 22073113-00



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	Cromato, 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