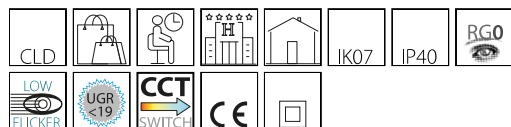


## Honey L159 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073311-00

### INFORMAZIONI GENERALI



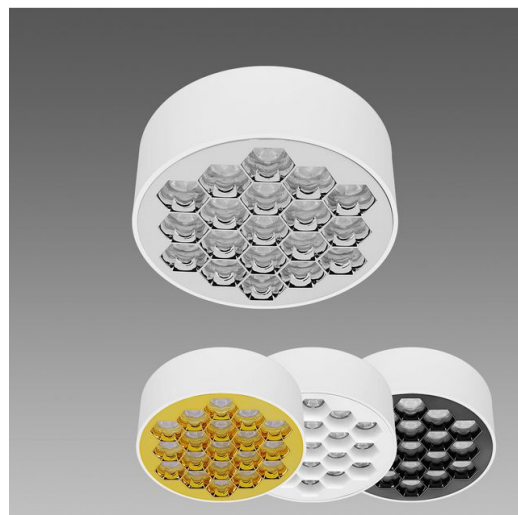
Articolo	Honey L159 - UGR<19 - CCT SWITCH
Codice	22073311-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	56 mm
Diametro (Ø) (mm)	159 mm
Peso (Kg)	0.6 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.

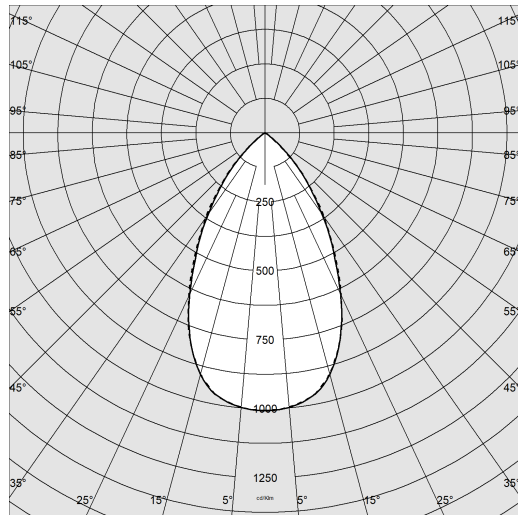
Ogni apparecchio è progettato per integrarsi facilmente in contesti differenti (retail, commerciali, pubblici, culturali, ecc.), offrendo soluzioni personalizzabili in termini di illuminazione, forma e colore. Le ottiche geometriche garantiscono una distribuzione luminosa controllata e flessibile, mentre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



## Honey L159 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073311-00

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED SMD
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1720 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	20 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	86 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

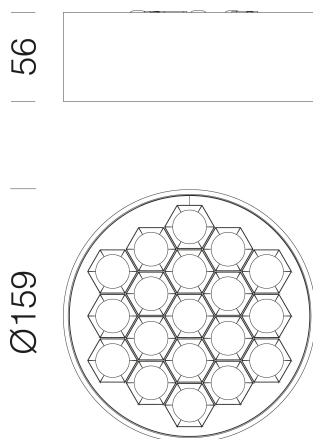
### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

# Honey L159 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073311-00

## 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	D

## DOTAZIONI

Sensori	
A richiesta	versione con corpo nero.

## GARANZIA

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

## DOWNLOAD

### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio HONEY Plafone rev0.pdf](#)

### DISEGNI

[BIM Honey L159 12-25.zip](#)

[DisegnoTecnico honeyL159.dxf](#)



## Honey L159 - UGR<19 - CCT SWITCH

Code	Wtot	K - Lumen Output - CRI
22073310-00	20	2700K - 2062lm - CRI>90
22073310-00	20	3000K - 2336lm - CRI>90
22073310-00	20	4000K - 2365lm - CRI>90
22073311-00	20	2700K - 1499lm - CRI>90
22073311-00	20	3000K - 1698lm - CRI>90
22073311-00	20	4000K - 1720lm - CRI>90
22073312-00	20	2700K - 2000lm - CRI>90
22073312-00	20	3000K - 2266lm - CRI>90
22073312-00	20	4000K - 2295lm - CRI>90
22073313-00	20	2700K - 2104lm - CRI>90
22073313-00	20	3000K - 2383lm - CRI>90
22073313-00	20	4000K - 2413lm - CRI>90