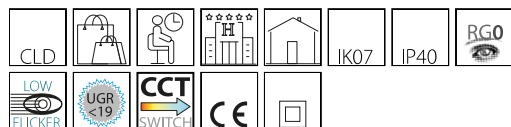


Honey L139 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073210-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Honey L139 - UGR<19 - CCT SWITCH
Codice	22073210-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	53 mm
Diametro (Ø) (mm)	139 mm
Peso (Kg)	0.5 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.

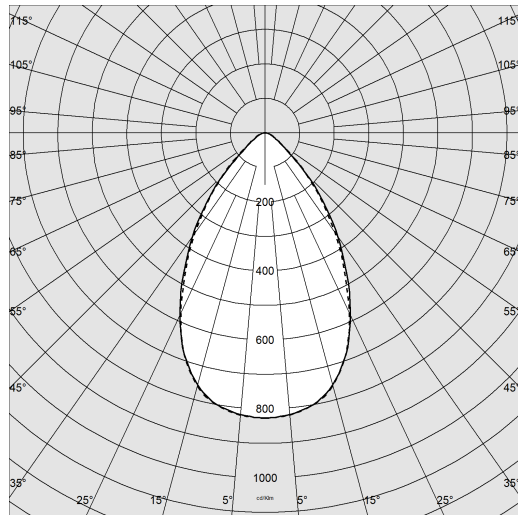
Ogni apparecchio è progettato per integrarsi facilmente in contesti differenti (retail, commerciali, pubblici, culturali, ecc.), offrendo soluzioni personalizzabili in termini di illuminazione, forma e colore. Le ottiche geometriche garantiscono una distribuzione luminosa controllata e flessibile, mentre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



Honey L139 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073210-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED SMD
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1657 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	14 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	118 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

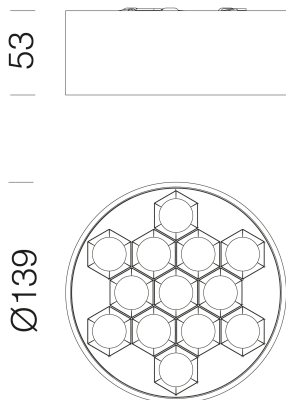
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

Honey L139 - UGR<19 - CCT SWITCH

Codice: 22073210-00

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	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 L139 12-25.zip](#)

[DisegnoTecnico honeyL139.dxf](#)



Honey L139 - UGR<19 - CCT SWITCH

Code	Wtot	K - Lumen Output - CRI
22073210-00	14	2700K - 1473lm - CRI>90
22073210-00	14	3000K - 1650lm - CRI>90
22073210-00	14	4000K - 1657lm - CRI>90
22073211-00	14	2700K - 1070lm - CRI>90
22073211-00	14	3000K - 1199lm - CRI>90
22073211-00	14	4000K - 1205lm - CRI>90
22073212-00	14	2700K - 1429lm - CRI>90
22073212-00	14	3000K - 1600lm - CRI>90
22073212-00	14	4000K - 1607lm - CRI>90
22073213-00	14	2700K - 1502lm - CRI>90
22073213-00	14	3000K - 1682lm - CRI>90
22073213-00	14	4000K - 1690lm - CRI>90