

# Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH

Codice: 22130313-00

## INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH
Codice	22130313-00

## DIMENSIONI E PESO

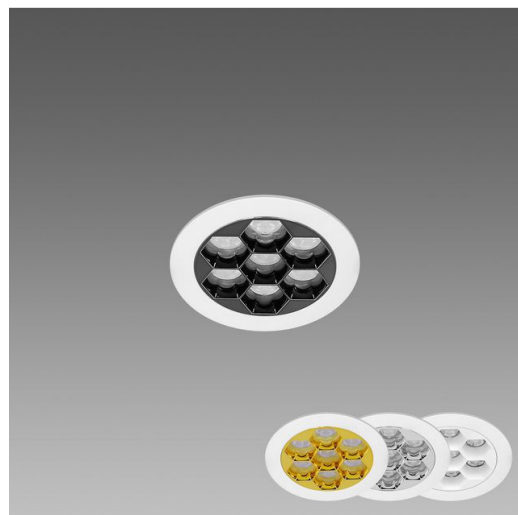
Altezza (mm)	32 mm
Diametro (Ø) (mm)	120 mm
Peso (Kg)	0.3 kg

## INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	103 mm
Foro d'incasso max. (mm)	115 mm

## 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
Corrente Nominale	250 mA
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Integrato)
Funzioni Integrate	Impostazioni flusso/potenza (impostazioni di fabbrica)



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.

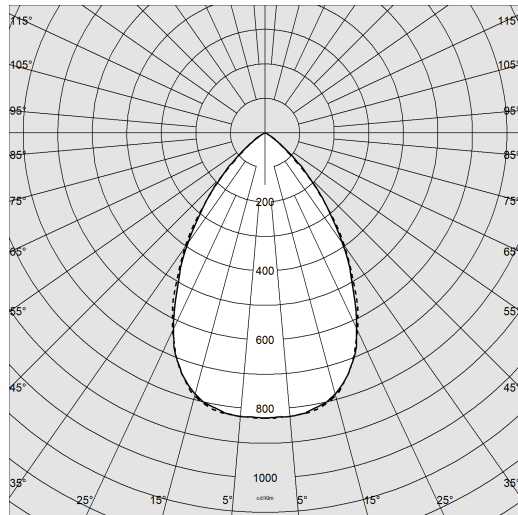
Ogni apparecchio è progettato per integrarsi facilmente in contesti differenti (retail, commerciali, pubblici, culturali, ecc.), offrendo soluzioni personalizzabili in termini di illuminazione, forma e colore. Le ottiche geometriche garantiscono una distribuzione luminosa controllata e flessibile, mentre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



# Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH

Codice: 22130313-00

## 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 (vl)	40
IP (va)	20

# Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH

Codice: 22130313-00

## 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.
Dissipatore	integrato.
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

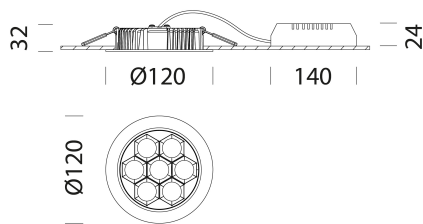
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

## DOTAZIONI

Sensori	
A richiesta	- versione con bordo nero e versione DIMM DALI (-1241 e -3941). - versione con morsettiera per cablaggio elettrico in doppio isolamento con possibilità di collegamento in loop-in (-90) - versione con sistema avanzato di controllo domotico dell'illuminazione CASAMBI (apparecchi da installare in controsoffitti/pannelli NON metallici).

## GARANZIA

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



## DOWNLOAD

### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio Eco Lex Honey incasso rev1.pdf

### DISEGNI

BIM Honey d120 01-26.zip

DisegnoTecnico honey120.dxf



## Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH

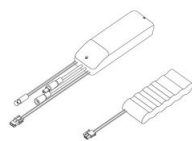
Code	Wtot	LED	K - Lumen Output - CRI
22130310-00	8	200	2700K - 799lm - CRI>90
22130310-00	10	250	2700K - 974lm - CRI>90
22130310-00	12	300	2700K - 1138lm - CRI>90
22130310-00	8	200	3000K - 902lm - CRI>90
22130310-00	10	250	3000K - 1116lm - CRI>90
22130310-00	12	300	3000K - 1315lm - CRI>90
22130310-00	8	200	4000K - 923lm - CRI>90
22130310-00	10	250	4000K - 1123lm - CRI>90
22130310-00	12	300	4000K - 1348lm - CRI>90
22130311-00	8	200	2700K - 593lm - CRI>90
22130311-00	10	250	2700K - 708lm - CRI>90
22130311-00	12	300	2700K - 827lm - CRI>90
22130311-00	8	200	3000K - 668lm - CRI>90
22130311-00	10	250	3000K - 812lm - CRI>90
22130311-00	12	300	3000K - 956lm - CRI>90
22130311-00	8	200	4000K - 684lm - CRI>90
22130311-00	10	250	4000K - 816lm - CRI>90
22130311-00	12	300	4000K - 979lm - CRI>90
22130312-00	8	200	2700K - 775lm - CRI>90
22130312-00	10	250	2700K - 945lm - CRI>90
22130312-00	12	300	2700K - 1104lm - CRI>90
22130312-00	8	200	3000K - 875lm - CRI>90
22130312-00	10	250	3000K - 1083lm - CRI>90
22130312-00	12	300	3000K - 1276lm - CRI>90
22130312-00	8	200	4000K - 895lm - CRI>90
22130312-00	10	250	4000K - 1089lm - CRI>90
22130312-00	12	300	4000K - 1307lm - CRI>90
22130313-00	8	200	2700K - 815lm - CRI>90
22130313-00	10	250	2700K - 994lm - CRI>90
22130313-00	12	300	2700K - 1161lm - CRI>90
22130313-00	8	200	3000K - 920lm - CRI>90
22130313-00	10	250	3000K - 1139lm - CRI>90
22130313-00	12	300	3000K - 1342lm - CRI>90
22130313-00	8	200	4000K - 941lm - CRI>90
22130313-00	10	250	4000K - 1145lm - CRI>90
22130313-00	12	300	4000K - 1374lm - CRI>90

## Honey ø120 - UGR<19 - CCT - DIP SWITCH

Codice: 22130313-00



Cordina di sicurezza



EM Kit R