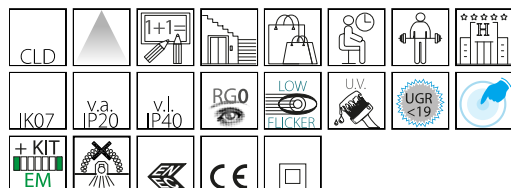


911 - Health Dark UGR<19 - ø121 - DIP SWITCH

Código: 156472-00

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	911 - Health Dark UGR<19 - ø121 - DIP SWITCH
Código	156472-00

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	38 mm
Diámetro (Ø) (mm)	121 mm
Peso (Kg)	0.3 kg

INSTALACIÓN

Orificio de empotrado mín. (mm)	100 mm
Orificio de empotrado máx. (mm)	105 mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.9
Corriente Nominal	250 mA
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Ninguno



La iluminación de las zonas de tránsito y de los lugares de trabajo (edificios públicos, oficinas, hoteles y restaurantes) es muy importante. Cuando están bien iluminados, los lugares públicos o residenciales infunden una gran sensación de seguridad y bienestar. Los focos empotrados robustos y de alta calidad, como los de la familia Health de Disano, son la solución ideal: fáciles de integrar en cualquier contexto, garantizan la máxima eficacia y una larga vida útil.

La versión health UGR<19 está específicamente diseñada para entornos de trabajo: cuenta con ópticas de aluminio metalizado sin deslumbramiento y LEDs de última generación de alta eficiencia. A la excelente calidad de la luz LED, con una excelente reproducción cromática, se suma la certificación de 'low flicker', que indica una salida de luz estable con un grado muy bajo de parpadeo.

Los focos empotrados pueden equiparse con tecnologías de gestión y control, desde sensores de presencia hasta sistemas de control remoto, que aumentan la eficiencia y la vida útil, evitando el derroche y los encendidos innecesarios. Regulación con DIP switch: la luminaria está equipada con un driver con DIP switch integrado para el ajuste de la corriente de salida; de este modo, se puede elegir el flujo luminoso ideal para cada diseño de iluminación.

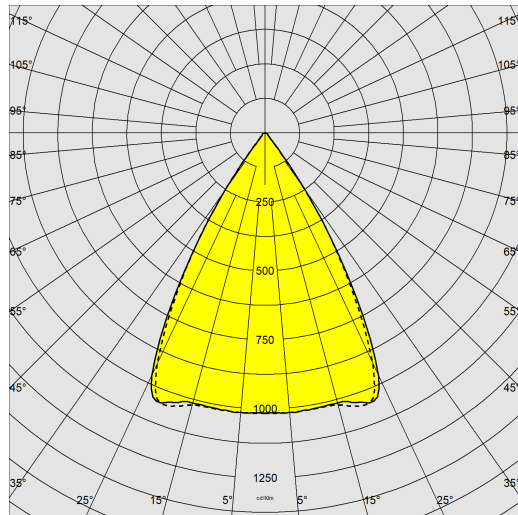
La posibilidad de seleccionar la corriente de conducción del LED garantiza que siempre se disponga de la potencia adecuada para una condición de diseño específica. La elección de una corriente más baja aumentará la eficiencia y, por tanto, mejorará el ahorro de energía, mientras que una corriente más alta proporcionará más luz y será posible reducir el número de luminarias.



911 - Health Dark UGR<19 - ø121 - DIP SWITCH

Código: 156472-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	>80
Flujo luminoso (salida) (lm)	1195 lm
Potencia absorbida (total) (W)	10 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	120 lm/W
Low Flicker	luminaria con Flicker muy reducido: luz uniforme para una mayor seguridad visual.
Consistencia cromática	SDCM3
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

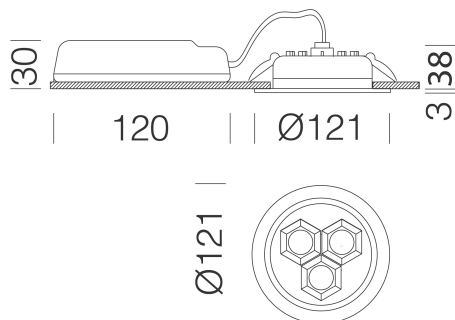
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK07
IP (vl)	40
IP (va)	20



911 - Health Dark UGR<19 - Ø121 - DIP SWITCH

Código: 156472-00

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	en aluminio fundido a presión con resortes para empotrar.
Óptica	en PMMA de alto rendimiento resistente a las altas temperaturas y a la radiación UV.
Disipador	integrado.
Barnizado	con polvo de poliéster, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, después de un tratamiento de fosfatación.
Color	Blanco
Equipamiento	los focos están equipados con soportes de acero galvanizado con carcasa de resorte para su fijación en el falso techo.

EMERGENCIA

Tipo de alimentación de emergencia	No está presente
------------------------------------	------------------

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0
Marcados y pruebas	CE, ENEC
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	E

GARANTÍA

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

DESCARGAR

MONTAJES

[InstruccionesMontaje EM-KIT 600 03-22.pdf](#)

[InstruccionesMontaje Dip switch 0523.pdf](#)

[InstruccionesMontaje 911 dip10-19 01-23.pdf](#)

DIBUJOS

[BIM 911 Health-121-04 25.zip](#)

[EsquemasTécnicos health121.dxf](#)

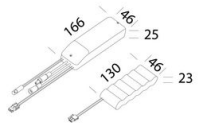


911 - Health Dark UGR<19 - ø121 - DIP SWITCH

Código	Cableado	Kg	Color	I led	WTot	K - Lumen Output - CRI - Grados
156472-00	CLD	0.20	BLANCO	250	10	4000K - 1195lm - CRI 80
156472-00	CLD	0.20	BLANCO	300	12	4000K - 1380lm - CRI 80
156472-00	CLD	0.20	BLANCO	350	14	4000K - 1555lm - CRI 80

911 - Health Dark UGR<19 - ø121 - DIP SWITCH

Código: 156472-00



600 Kit alimentación EM