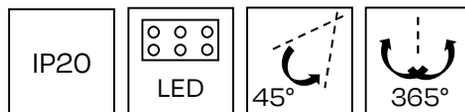


GIRO



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Luminario de la más alta calidad: potente y flexible. Con su diseño pequeño pero elegante ofrece un alto confort visual, excepto de deslumbramiento. Especialmente fabricado para operar en interiores y gracias a que se puede inclinar logra acentuar e iluminar de forma precisa cualquier punto. Logra crear una armonía perfecta en el techo al funcionar como un downlight con proyección. Cumple con las más estrictas normas internacionales de calidad que garantizan su buen funcionamiento.

- Luminaria de CoB LED fabricada con materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil del producto.
- Fabricado en aleación de aluminio con pintura lacada en polvo, ligeramente rugoso. Acabado en color blanco.
- Óptica: Plástico reflector de policarbonato. Tres diferentes tipos de ópticas: Spot 15° / Medium Flood 24° / Flood 36°.

APLICACIONES:

Luminaria de proyección LED aplicable en locales comerciales, supermercados, tiendas departamentales y cualquier espacio donde se requiera acentuar algún elemento decorativo o mercancía en exhibición.

POSIBILIDADES DE MONTAJE:

Montaje rápido, exclusivo para empotrar.

MANTENIMIENTO:

Gracias a la tecnología LED se consigue un incremento de la vida de luminaria, lo que elimina las operaciones de mantenimiento.

APLICACIONES



@highlumen

highlumen.com

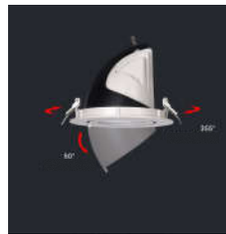


DATOS TÉCNICOS:

IP: IP20
Color: Negro / Blanco
Garantía: 5 Años
Atenuable: 0-10V
Tecnología: COB LED
Vida promedio: 60 000 hrs
Tiempo de vida: L80
IRC: >90 / >95 (Bajo pedido)
Temperatura de Color: 3000K / 4000K
Angulo de apertura: 15°/24°/36°
Factor de Potencia: >90%
Voltaje: 120-277
Temperatura Ambiente: -25°C / 35°C



VISTA LUMINARIO EMPOTRADO



VISTA A

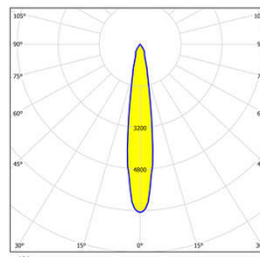


VISTA B

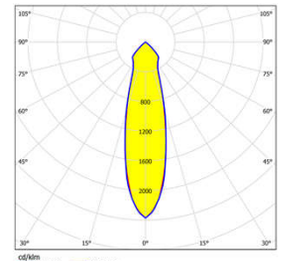


VISTA C

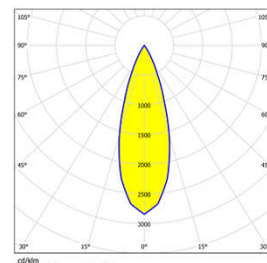
CURVAS FOTOMÉTRICA



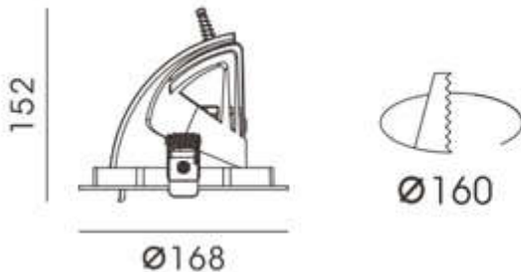
15°



24°



36°



DIBUJO EN LÍNEAS EN MM

APLICACIONES



@highlumen

highlumen.com



TABLA DE NOMENCLATURA DE LUMINARIO

FAMILIA	CÓDIGO DEL PRODUCTO	MONTAJE	FLUJO LUMINOSO	IRC	TEMP. DE COLOR	VOLTAJE	SISTEMA DE REGULACIÓN	COLOR
H02	GRO	E= Empotrado	2L=2000 lm / 21W 3L=3000 lm / 27W	9=>90	30=3000K 40=4000K	B= 120- 277V	D=0-10D DALI (Bajo Pedido)	W=Blanco N=Negro

CÓDIGO SELECCIONADO

H02-GRO-E/2L-940BD-W

GIRO 21W 2000 lm 940 120-277V 0-10D (W)

APLICACIÓN:



APLICACIONES



@highlumen

highlumen.com

