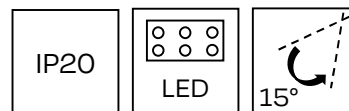


ESSEN RD



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Un producto para poner acentuación y crear ambientes representativos y acogedores, luz adecuada normalizada y funcional. Gracias a su forma constructiva compacta con una técnica reflectora se puede adecuar a cualquier tipo de techo y gracias a su flexibilidad de inclinación puede iluminar en cualquier dirección de forma precisa y sugerente. Incorpora tecnología LED CoB con alta reproducción cromática que permite resaltar y mostrar los colores al 100%.

Luminaria de COB LED fabricada con materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil del producto.

- Cuerpo de aleación en aluminio, colado bajo presión.
- COB LED con disipador térmico integrado.
- Óptica de policarbonato con bajo índice en deslumbramiento (<19).
- Pestañas de sujeción que permiten un rápido y fácil montaje en techos.

APLICACIONES:

Luminaria LED de techo especializada para tiendas de autoservicio, tiendas de ropa, oficinas y áreas donde se requieran acentuaciones.

POSIBILIDADES DE MONTAJE:

Montaje empotrado a techo. Fijación mediante pestañas de sujeción. Precableado para una instalación más rápida y sencilla.

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
Temperatura de Color: 3000K / 4000K
Angulo de apertura: 36°
Factor de Potencia: >90%
Voltaje: 120-277
Temperatura Ambiente: -25°C / 35°C



VISTA LUMINARIO EMPOTRADO



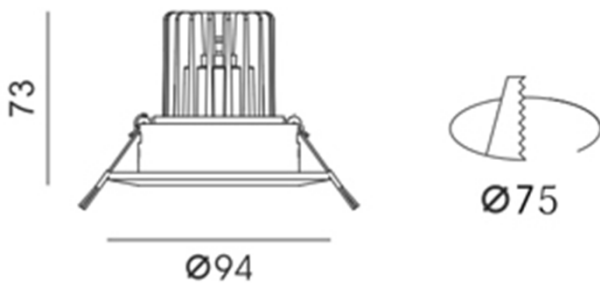
VISTA A



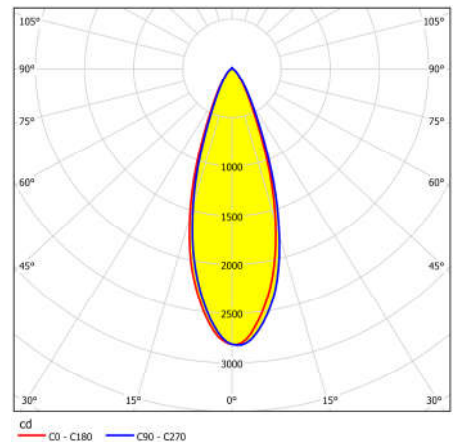
VISTA B



VISTA C



DIBUJO EN LÍNEAS EN MM



CURVA FOTOMÉTRICA 36°

APLICACIONES



@highlumen

highlumen.com



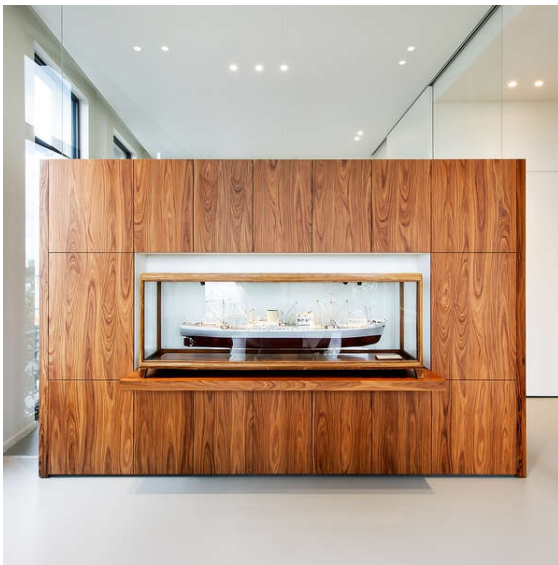
TABLA DE NOMENCLATURA DE LUMINARIO

FAMILIA	CÓDIGO DEL PRODUCTO	MONTAJE	FLUJO LUMINOSO	IRC	TEMP. DE COLOR	VOLTAJE	SISTEMA DE REGULACIÓN	COLOR
H02	ESRD	E= Empotrado	08L=800 lm / 9W 1L=1300 lm / 13W	9=>90	30=3000K 40=4000K	B= 120- 277V	D=0-10D DALI (Bajo Pedido)	W=Blanco N=Negro

CÓDIGO SELECCIONADO

H02-ESRD-E/08L-930BD-W ESSEN RD 9W 800 lm 930 120-277V 0-10D (W)

APLICACIÓN



APLICACIONES



@highlumen

highlumen.com

