



IP20



LED

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Luminario de la más alta calidad diseñado para operar en interiores. Su diseño permite ser colocado en áreas donde se requieren altos niveles de uniformidad. Fabricada especialmente para dirigir la luz al área de trabajo sin provocar deslumbramiento.

Combina rendimiento con luz visible que cubre una amplia superficie siendo así ideal para su uso en zonas representativas como centros comerciales o zonas de entrada. Dos distintos diámetros, dos colores de luz diferentes que mediante su longitud de suspensión ofrecen una gran libertad de configuración para apoyar la arquitectura.

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

-**Fabricada en lámina** negra rodada en frío cal. 22, aceitada para retardar el óxido y proceso de lavado especial. Se utiliza pintura en polvo poliéster termoendurecible, aplicada con tecnología corona convencional, horneada bajo curado 190° C por 15 min. Acabado en color blanco.

-**Difusor** acrílico terminado opal.

APLICACIONES:

Ideales en la iluminación para restaurantes, hoteles, cafeterías, oficinas y hogares. Además crea efectos visuales muy interesantes cuando conviven conjuntos o grupos de luminarias.

POSIBILIDADES DE MONTAJE:

Montaje rápido, exclusivo para suspender en techos.

MANTENIMIENTO:

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

APLICACIONES



@highlumen

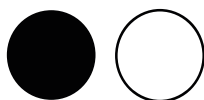
highlumen.com



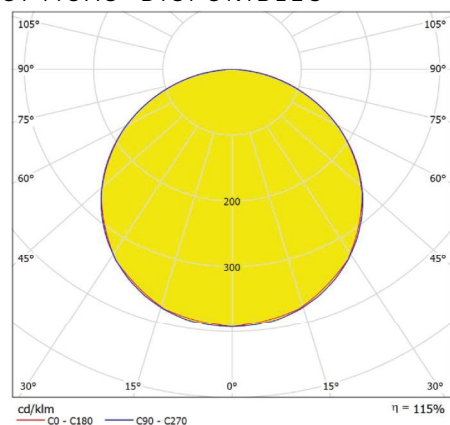
LUMINARIA



COLORES DISPONIBLES

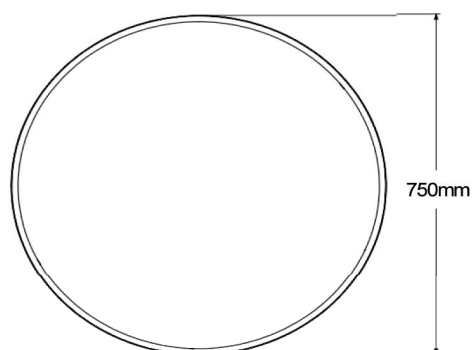


ÓPTICAS DISPONIBLES

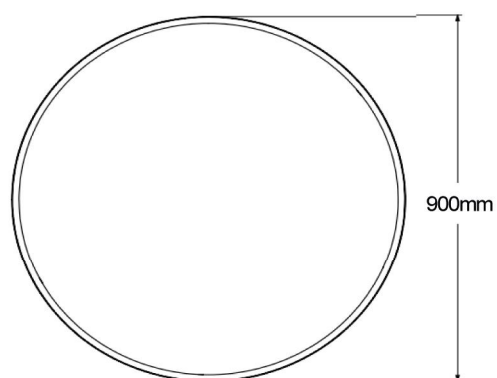


ÓPTICA A 112°

DIBUJOS EN LÍNEA



SKY R 750MM



SKY R 900MM



INCLUYE CABLES SUSPENSORES

APLICACIONES

DATOS TÉCNICOS

GARANTÍA	IP	TECNOLOGÍA	VIDA PROMEDIO	TIEMPO DE VIDA
5 AÑOS	IP20	TIRA LED DE ALTO FLUJO	50,000 HORAS	L70
ÁNGULO DE APERTURA	FACTOR DE POTENCIA	TEMPERATURA AMBIENTE	ATENUABLE	THD
112°	>95%	-25°C/35°C	0-10V (SOLO BAJO PEDIDO).	<20%

TABLA DE NOMENCLATURA

FAMILIA	CÓDIGO DEL PRODUCTO	MONTAJE	CODIGO	FLUJO LUMINOSO	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	VOLTAJE	SISTEMA DE REGULACIÓN	COLOR
H06	SKYR	S=SUSPENDIDO	S3	2L=2000Lm/24W 2.6L=2600Lm/30W 4L=4300Lm/44W	9=>90	30=3000K 40=4000K	B=120-277V	D=0-10D	W=BLANCO N=NEGRO

CÓDIGO SELECCIONADO

H06-SKYR-S3/2L-940B-N SKYR S3 22W 2000LM 940 120-277

APLICACIÓN

APLICACIONES