

OLDEN

ITEM No.: LCL252



Descolgar

3000K



IP-20



DESCRIPCIÓN

Luminaria LED semi aro, Su diseño moderno y elegante es perfecto para resaltar espacios, con una iluminación eficiente y un toque decorativo. es una luminarias para interiores con una base en concreto y cuerpo de aluminio.

SDCM \leq 3

Material: Aluminio + silicona.

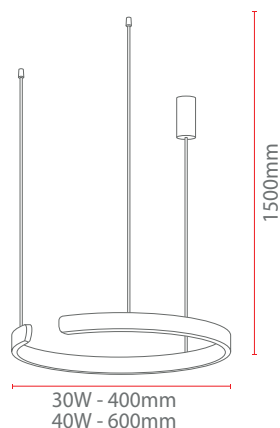
CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso exclusivo en interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto dimerizable 0-10V.
- Reduce las emisiones de CO₂ a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

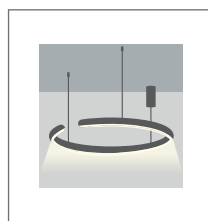
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	COLOR	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
LCLD25230AN	3000K	Negro	30W	100-277V	50/60 Hz	\geq 80	\geq 0.9	50-60Lm/W	120°	50000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
LCLD25230AD	3000K	Dorado	30W	100-277V	50/60 Hz	\geq 80	\geq 0.9	50-60Lm/W	120°	50000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
LCLD25240AN	3000K	Negro	40W	100-277V	50/60 Hz	\geq 80	\geq 0.9	50-60Lm/W	120°	50000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
LCLD25240AD	3000K	Dorado	40W	100-277V	50/60 Hz	\geq 80	\geq 0.9	50-60Lm/W	120°	50000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
LCLD25240AB	3000K	Café	40W	100-277V	50/60 Hz	\geq 80	\geq 0.9	50-60Lm/W	120°	50000Hrs	SMD	-20°C~+40°C

DIAGRAMA DE MEDIDAS

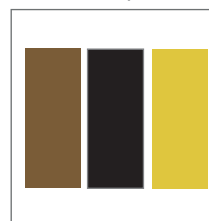


PRODUCTO

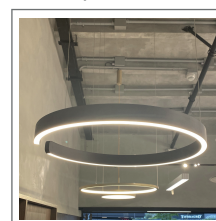
Diagrama de Luz



Colores disponibles



Aplicación



*Leer manual de instalación

*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.