

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SPOTLIGHT G2 10W 3000 K IP20 WT

SPOTLIGHT | Luminarias LED COB redondo ajustables de alta eficiencia con revestimiento antirreflectante



## Áreas de aplicación

- Salones, comedores, habitaciones, etc.
- Fashion shops, accessories shops
- Tiendas, boutiques
- Habitaciones de hotel
- Cafés

## Beneficios del producto

- Diseño funcional y minimalista
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 3 años de garantía

# Características del producto

- Disponible en color blanco y negro
- Material: aluminio
- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- Tipo de protección: IP20

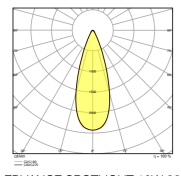
## INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	10,00 W
Tensión nominal	100277 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	85110 mA
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	< 15 %
Clase de protección	П

#### Datos fotométricos

Flujo luminoso	800 lm
Eficacia luminosa	80 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	80
Ángulo de radiación	36 °



LEDVANCE SPOTLIGHT 10W 830 36D G2

## **DIMENSIONES Y PESO**

Diámetro	75,0 mm
Alto	55,00 mm
Peso del producto	185,00 g

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum Polycarbonate (PC)

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+45 °C
Tipo de conexión	Screw terminal, 2 polos (L,N)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Embutido
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Fuente de luz reemplazable	No

### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Módulo LED sustituible	no reemplazable
------------------------	-----------------

## Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje disponibles por separado

## **DESCARGAS**

Archivos fotométricos y para diseño de iluminación Nombre del documento	
Archivo IES (IES)	LEDVANCE SPOTLIGHT G2 10W IES
Curva de distribución de luz tipo polar	LEDVANCE SPOTLIGHT 10W 830 36D G2

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854024375	Caja unitaria 1			
4099854024382	Embalaje de envío 10	374 mm x 238 mm x 130 mm	2597.00 g	11.57 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.