

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Spot Twist 70mm 5W 3000K White White

LED SPOT RECESS TWIST PRO | Foco empotrable con LED integrado



#### Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Iluminación general

#### Beneficios del producto

- Ahorro energético de hasta 90 % en comparación con los focos spot halógenos
- Fácil instalación y conexión eléctrica gracias a los conectores eléctricos sin herramientas

#### Características del producto

- Muelles protegidos con almohadilla de silicio



# INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	5,00 W	
Tensión nominal	220240 V	
Frecuencia de red	5060 Hz	
Corriente nominal	50,000 mA	
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	10 μs	
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	250	
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	150	
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	250	
Factor de potencia	≥0,5	
Clase de protección	II	
Modo de funcionamiento	Mains voltage	

# Datos fotométricos

Flujo luminoso	400 lm
Eficacia luminosa	80 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG1
Ángulo de radiación	30 °

# **DIMENSIONES Y PESO**

Diámetro	70,00 mm
Alto	77,00 mm
Peso del producto	155,00 g

SPOT TWIST 70MM 5W

# **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Blanco	
Color de carcasa	Blanco	
Material del cuerpo	Aluminum Polycarbonate (PC)	
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C	
Contenido mercurio	0.0 mg	

# APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-10+45 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Tipo de conexión	Screw terminal, 2 polos (L,N)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK02
Regulable	No
Tipo de montaje	Embutido
Diametro de montaje	65 mm
Profundidad de montaje	100 mm
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	15000

<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)

# EQUIPO DE CONTROL

Flujo de corriente	105 mA
ECE - Longitud	82 mm
ECE - Anchura	35 mm
ECE - Altura	25 mm

### **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

# Equipamiento / Accesorios

- Caja conectora no incluida

### Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Las luminarias no son aptas para ser recubiertas con material aislante térmico.
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.

### **DESCARGAS**

	Documentos y certificados Nombre del documento	
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad SPOT TWIST	
PDF	Información legal	Safety insert G11222465
POF	Declaraciones de conformidad	CE Declaration Spot Twist
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Spot Twist

### DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854446115	Caja unitaria 1	89 mm x 104 mm x 104 mm	231.00 g	0.96 dm <sup>3</sup>
4099854446122	Embalaje de envío 20	530 mm x 230 mm x 205 mm	4620.00 g	24.99 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.