

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO HALOSTAR ST 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR® STAR | Lámparas halógenas de bajo voltaje con casquillo de pines



#### Áreas de aplicación

- Iluminación para cocina
- Iluminación para espejos
- Iluminación para lectura
- Iluminación de entrada
- Comercios
- Restaurantes, hoteles y similares aplicaciones prestigiosas
- Oficinas, edificios públicos

#### Beneficios del producto

- Luz de acento brillante
- Dimensiones increíblemente pequeñas para nuevos diseños revolucionarios de luminarias
- Autorizadas para utilizarse en luminarias abiertas (según IEC 60598-1)
- Filtro UV

#### Características del producto

- Vida útil media: 2.000 h
- 100 % regulable
- Índice de reproducción cromática  $R_a$ : 100
- Casquillo: G4, GY6.35



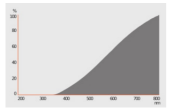
## INFORMACIÓN TÉCNICA

## **DATOS ELÉCTRICOS**

Potencia nominal	35 W
Potencia del conjunto	35.00 W
Tensión nominal	12 V

#### **Datos fotométricos**

Flujo luminoso	580 lm	
Eficacia luminosa	16 lm/W	
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido	
Temperatura de color	2900 K	
Índice de reproducción cromática Ra	100	
Tono de luz	1029	
Protección UV	Sí	



#### Datos técnicos de iluminación

Tiempo de arranque	0.0 s

## **DIMENSIONES Y PESO**

Longitud total	44.00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	30,0 mm
Diámetro	12,00 mm
Peso del producto	2,1 g

#### Vida media

Vida media	2000 h
Número de ciclos de encendidos	50000

## **DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Casquillo (denominación estándar)	GY6.35	
Libre de mercurio	Sí	

#### **PRESTACIONES**

Regulable	Sí
Posición de quemado	Universal

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	35.00 kWh/1000h

## Categorizaciones específicas de país

Sistema intern. de codificación de lámp	HSGST/UB-35-12-GY6.35-12/30
Referencia para pedido	64432 ST

## Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

No direccional o direccional  De red o de no red  NMLS  Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)  Fuente de luz conectada (CLS)  Fuente de luz con temperatura de color ajustable  No  Recubrimiento  No  Fuente de luz de alta luminancia  No  Pantalla antideslumbrante  No  SINGI	_S
Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)  Fuente de luz conectada (CLS)  No  Fuente de luz con temperatura de color ajustable  No  Recubrimiento  No  Fuente de luz de alta luminancia  No  Pantalla antideslumbrante  No	
Fuente de luz conectada (CLS)  Fuente de luz con temperatura de color ajustable  No  Recubrimiento  No  Fuente de luz de alta luminancia  No  Pantalla antideslumbrante  No	.35
Fuente de luz con temperatura de color ajustable  Recubrimiento  No  Fuente de luz de alta luminancia  No  Pantalla antideslumbrante  No	
Recubrimiento No Fuente de luz de alta luminancia No Pantalla antideslumbrante No	
Fuente de luz de alta luminancia No Pantalla antideslumbrante No	
Pantalla antideslumbrante No	
Tipo de temperatura de color correlacionada SINGI	
	GLE_VALUE
Indicación de potencia equivalente No	
Largo 44.00	00 mm
Altura (luminarias inlcuidas) 12.00	00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas) 12.00	00 mm
Diagrama de cromaticidad de coordenada X 0.444	4
Diagrama de cromaticidad de coordenada Y 0.406	06
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso SPHE	ERE_360
ID de EPREL 7144	471
Número de modelo AC35	5300

#### **DESCARGAS**

	Documentos y certificados
PDF	Declarations Of Conformity CE
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación
	Spectral power distribution

#### **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4008321201874	Blíster 2	123 mm x 12 mm x 87 mm	15.25 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4008321201881	Embalaje de envío 20	164 mm x 130 mm x 148 mm	221.57 g	3.16 dm³

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.