

Descripción del producto

DECOSTAR 51 SST 4000 14 W 12 V 36° GU5.3

DECOSTAR 51 SUPERSTAR 4000 | Lámparas halógenas dicroicas reflectoras con recubrimiento de aluminio de 51 mm de diámetro



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación general
- Iluminación para cocina
- Iluminación de la mesa del comedor
- Iluminación para espejos
- Iluminación del lugar de trabajo
- Comercios
- Restaurantes, hoteles y similares aplicaciones prestigiosas

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Hasta un 30 % de ahorro de energía mediante la tecnología IRC (en comp. con lámparas halógenas conv.)
- Iluminación de acento brillante
- Emisiones de CO₂ significativamente más bajas
- Intensidad luminosa constante y ubicación constante del color durante toda la vida útil
- Autorizadas para utilizarse en luminarias abiertas (según IEC 60598-1)
- Filtro UV

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Vida útil media: 4.000 h
- 100 % regulable
- Índice de reproducción cromática R_a : 100
- Casquillo: GU5.3
- Decoración de cubierta

DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

Potencia nominal	14,00 W
Tensión nominal	12 V
Potencia nominal	14,00 W
Factor de potencia λ	1,00
Potencia equivalente lámpara	20 W

Datos Fotométricos

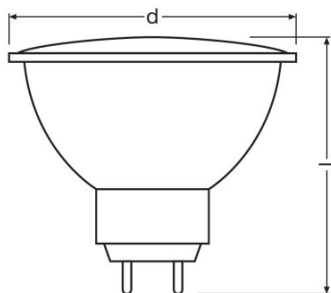
Flujo luminoso nominal útil 90°	180 lm
Intensidad luminosa [PIM]	480 cd
Temperatura de color nominal	2800 K
Tono de luz (denominación)	Warm White
Índice de reproducción cromática Ra	100
Factor manten.lumen final vida ú	0,75
Temperatura de color	2800 K
Flujo luminoso	180 lm
Índice de reproducción cromática Ra	100
Flujo luminoso nominal útil 90°	180 lm
Intensidad de pico nominal	480 cd

Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	36 ° ¹⁾
Ángulo de haz nominal	36 °
Tiempo de arranque	0,0 s
Tiempo de precalentamiento (60 %)	0,00 s
Áng. de haz nom. (valor de medio pico)	36,00 °

¹⁾ ZMP_110132

Dimensiones y peso



Diámetro	50,7 mm
Largo	46,0 mm
Longitud total	45,0 mm
Ampolla exterior	T9
Diámetro máximo	51,0 mm

Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	4000 h
Vida útil lámpara	4000 h
Número de ciclos de encendidos	100000

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GU5.3
Contenido mercurio	0,0 mg
Libre de mercurio	Sí

Capacidades

Posición de quemado	Universal
Regulable	Sí

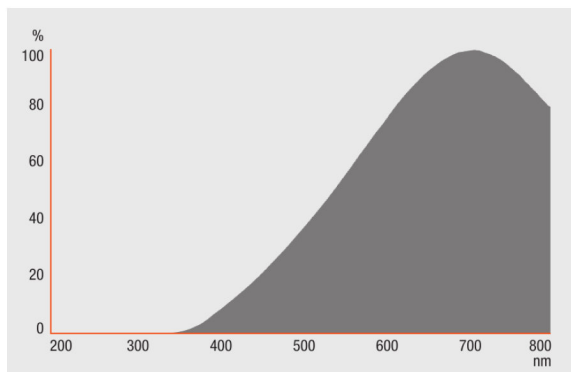
Certificados & Normas

Consumo de energía	16 kWh/1000h
Clase de eficiencia energética	B

Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	HRGS//UB-14-12-GU5.3-51/36
--	----------------------------

Distribución de la luz



Distribución espectral

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4008321931863	Blíster 1	140 mm x 50 mm x 120 mm	44,25 g	0.84 dm ³
4008321931931	Embalaje de envío 10	290 mm x 134 mm x 254 mm	625,46 g	9.87 dm ³
4058075008366	Blíster 2	140 mm x 120 mm x 51 mm	43,90 g	0.86 dm ³
4058075008373	Embalaje de envío 20	290 mm x 254 mm x 134 mm	876,00 g	9.87 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

AVISO

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