



DR111 LED REFLECTOR ADV - GU10

Tipología

DR111 de LED.

Características

Luz cálida, ideal en los usos domésticos y en ambientes acogedores.

Rendimiento cromático: Ra>80.

La posición especial de la fuente de luz, frente al reflector, garantiza un efecto antideslumbrante y una difusión perfecta del haz luminoso sin zonas de sombra.

Diseño especial del radiador para permitir una disipación del calor más eficiente.

Efecto reflector: cobertura de la lámpara como en las tradicionales lámparas halógenas, mismo efecto antideslumbramiento con una perfecta difusión del haz luminoso, carente de zonas de sombra.

Lámpara regulable con variador de intensidad luminosa con TRIAC.

Aplicaciones

Iluminación direccional profesional: uso ideal en comercios y ambientes donde se necesita una iluminación de acento.

La lámpara no está a la venta en el mercado europeo.

220-240
Vac

IRC 80



30000 h
L70B50

IP20

GU10

-25°C
+35°C

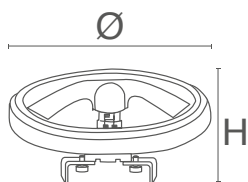
35°



Datos característicos

Poder	15 W	Haz	35°	Reglable	No	Tensión	220-240 Vac
Casquillo	GU10	IP	20	Flujo	810 lm	Axis	2273 cd
PF	0,94	Tc	3000 K	IRC	80	Garantía del LED	G2

Características dimensionales



Ø	111 mm
H	103 mm

Iluminación y características fotométricas

Apertura del rayo	35°
Flujo	810 lm
Axis	2273 cd
La temperatura de color nominal del CCT	3000 K
Color de la luz	Luz cálida
Índice de reproducción de colores	80
Duración de la vida	30000 h
Vida del los LED	L70B50
Tiempo de disparo	<0,2 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% de la eficiencia total	Luz instantánea completa
Mercurio	0 mg

Características eléctricas

Potencia nominal	15 W
El voltaje de entrada	220-240 Vac
Frecuencia	50 Hz
Reglable	No
Factor de potencia (PF)	0,94
Factor ponderado	15 kWh/1000h
Número de ciclos	100000
La temperatura de funcionamiento	-25°C / +35°C
Equivalencia con la lámpara incandescente	86

Otros Infotech

Antideslumbrante	Si
Reflector	Si

Garantía del LED

G2	Hasta 2 años (4000h/año) 4000h = 11h al día x 365 días. Sin limitaciones en la duración de su uso para el primer año, siempre que se cumplan las condiciones de instalación.
----	---

Datos logísticos

Código de barras de un unidad	8011905834234
-------------------------------	---------------