

## DICROICA MR16 Ø51 - GOLD 5000H

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



12 Vdc

IRC 100



5000 h

IP20

GU5,3

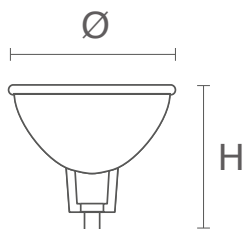
-15°C  
+35°C

12°

### Datos característicos

Poder	50 W	Haz	12°	Reglable	Si	Tensión	12 Vdc
Casquillo	GU5,3	IP	20	Flujo	462 lm	Axis	9150 cd
Tc	3000 K	IRC	100				

### Características dimensionales



Ø	51 mm
H	45 mm

## Iluminación y características fotométricas

Apertura del rayo	12°
Flujo	462 lm
Axis	9150 cd
La temperatura de color nominal del CCT	3000 K
Color de la luz	Luz cálida
Índice de reproducción de colores	100
Duración de la vida	5000 h
Tiempo de disparo	<0,2 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% de la eficiencia total	Luz instantánea completa

## Características eléctricas

Potencia nominal	50 W
El voltaje de entrada	12 Vdc
Reglable	Si
Corriente de entrada	4,16 A
Factor ponderado	53 kWh/1000h
Número de ciclos	25000
La temperatura de funcionamiento	-15°C / +35°C
Posición de operación	360°

## Otros Infotech

Reflector	Si
-----------	----

## Datos logísticos

Peso neto artículo	30 gr
Código de barras de un unidad	8011905802721
Número de piezas paquete múltiple	20
Código de barras de paquete múltiple	8011905750879