

MACROLED®

**Lámpara
DICROICA
PAR16-V-7W-36D-DIM-WW**



Tensión
AC180-265V

Temperatura
2700K

Protección
IP20

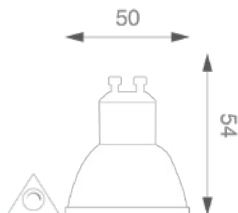
Lúmenes/W
75lm/W

Vida Útil
15.000hs

Garantía
2 años

Lámpara DICROICA PAR16-V-7W-36D-DIM-WW

MACROLED®



Características eléctricas

Modelo	PAR16-V-7W-36D-DIM-WW
Tensión	AC180-265V
Potencia	7.2W
Corriente	34mA
Factor potencia	> 0.5
Anti-High-Volt	2960V
EMC	SI
Clase	2
ON/OFF Switch	100.000
SDCM	<6
Eficiencia energética	A+
Frecuencia	50-60Hz
Smart	-



Lámpara DICROICA PAR16-V-7W-36D-DIM-WW

MACROLED®

Características lumínicas

Modelo	PAR16-V-7W-36D-DIM-WW
CRI	>90
LED	SMD2835
Vida útil	15.000hs
Ángulo de apertura	36°
Dimerizable	Si
Lúmenes/W	75lm/W
Temperatura Color	2700K
Flujo luminoso	540lm
Tipo de luz	Cálido

Características materiales

Tamaño	50*54mm
Disipador	Cuerpo Vidrio
Peso	20g
Material del lente	PC
Conector	GU10
Color del cuerpo	Gris
Temperatura de operación	-20° +40°
Protección IP	IP20

Información Comercial

SKU	PAR16-V-7W-36D-DIM-WW
Código de barras	7428325581173
Garantía	2 años
Familia	DICROICA
Macrofamilia	LÁMPARAS

Enlaces

Ficha Web	https://www.macroled.com.ar/lamparas/7428325581173
Garantía	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Garantias/PAR16-V-7W-36D-DIM-WW.pdf
Certificación	https://s3.coresagroup.com/certificaciones/macroled/cqr_spot-dicro_19_se.pdf
IES	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/IES/PAR16-V-7W-36D-DIM-WW.ies
Fotometría	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Fotometrias/PAR16-V-7W-36D-DIM-WW.pdf

