

MACROLED®

Lámpara PAR30/38

PAR30-V-12-40G-WW



Tensión
AC180-265V

Temperatura
2700K

Protección
IP65

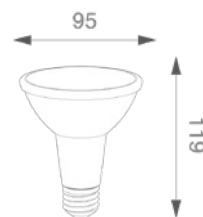
Lúmenes/W
100lm/W

Vida Útil
30.000hs

Garantía
2 años

Lámpara PAR30/38 PAR30-V-12-40G-WW

MACROLED®



Características eléctricas

Modelo	PAR30-V-12-40G-WW
Tensión	AC180-265V
Potencia	12W
Corriente	100mA
Factor potencia	0.5
Anti-High-Volt	3000V
EMC	Si
Clase	2
ON/OFF Switch	30000
SDCM	<6
Eficiencia energética	-
Frecuencia	50-60Hz
Smart	-



Lámpara PAR30/38 PAR30-V-12-40G-WW

MACROLED®

Características lumínicas

Modelo	PAR30-V-12-40G-WW
CRI	80Ra
LED	SMD 2835 - 16pc
Vida útil	30.000hs
Ángulo de apertura	40°
Dimerizable	No
Lúmenes/W	100lm/W
Temperatura Color	2700K
Flujo luminoso	1200lm
Tipo de luz	Cálido

Características materiales

Tamaño	ø119x95mm
Disipador	Aluminio + PA
Peso	215g
Material del lente	Polycarbonato
Conector	E27
Color del cuerpo	Blanco
Temperatura de operación	-20° +40°
Protección IP	IP65

Información Comercial

SKU	PAR30-V-12-40G-WW
Código de barras	7428325593657
Garantía	2 años
Familia	PAR30/38
Macrofamilia	LÁMPARAS

Enlaces

Ficha Web	https://www.macroled.com.ar/lamparas/7428325593657
Garantía	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Garantias/PAR30-V-12-40G-WW.pdf
Certificación	s3.coresagroup.com/certificaciones/macroled/cqr_par30-38_16_se.pdf
IES	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/IES/PAR30-V-12-40G-WW.ies
Fotometría	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Fotometrias/PAR30-V-12-40G-WW.pdf

