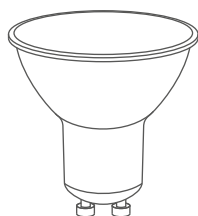




MACROLED®

Una marca de



Dicróica Cerámica GU10

Ficha Técnica

Dicro Cerámica 7W

Dicro Cerámica 7W DIM

Dicrónica Cerámica GU10



Certifica TUV Rheinland
IEC 62560: 2011

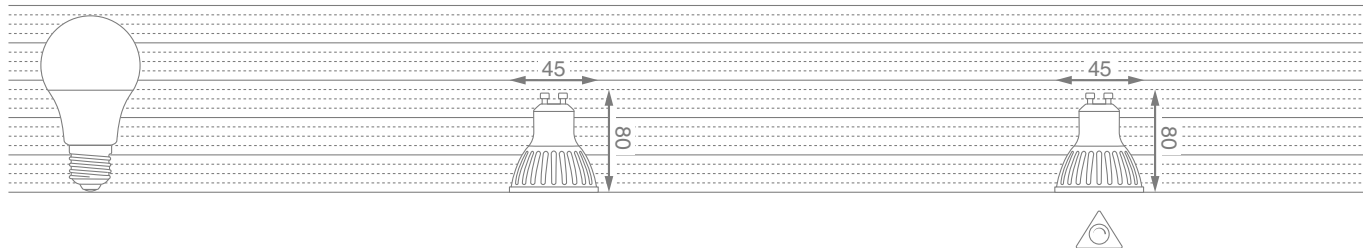


7W / 7W Dim

Tensión	AC200-240V
Frecuencia	50-60Hz
Anti-High-Volt	1500V
EMC	Si
Clase	2
Vida Útil	40.000hs
ON/OFF Switch	15.000
CRI	80Ra
R9	Alto
SDCM	6
Garantía	2 Años
Temperatura	-20° +40°

Advertencias: La lámpara debe ser instalada verticalmente en artefactos abiertos en óptimas condiciones

MACROLED®



Modelo	CPS-DP-GU10-23	CPS-DP-GU10-23D
Potencia	7W	7W
Reemplazo	Halógena 50W	Halógena 50W
Conector	GU10	GU10
Corriente	57mA	57mA
Factor de Potencia	0.5	0.5
Tiempo de Arranque	0.5s	0.5s
Protección	IP20	IP20
Función Dimeable	No	Si
Ángulo de Apertura	36°	36°
Material del Cuerpo	Cerámico	Cerámico
LED SMD	1 COB	1 COB
Lámpara Tamaño	ø50x59mm	ø50x59mm
Peso	34g	34g
Master Tamaño	36x28,5x23,5cm	36x28,5x23,5cm
Cantidad	100pcs	100pcs

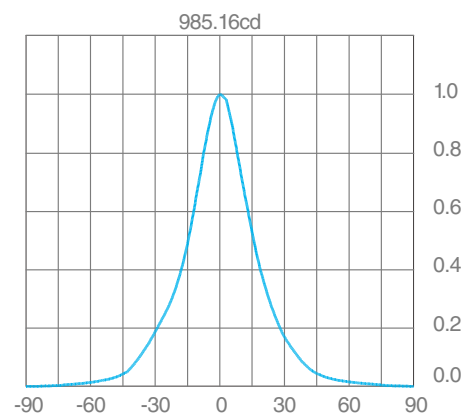
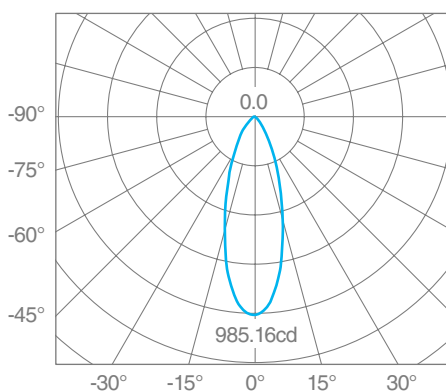
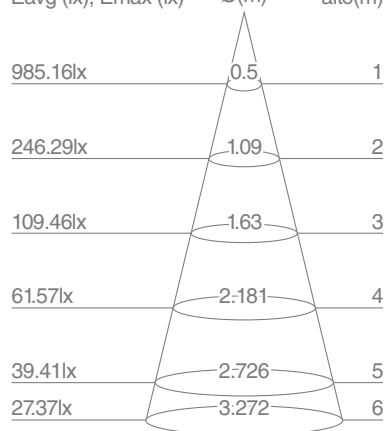
Tipo de Blanco	Cálido	Neutro	Cálido	Neutro
Temperatura Color	3000K	4500K	3000K	4500K
Flujo Luminoso	630lm	665lm	630lm	665lm
Código Unitario	7428325563681	7428325563704	7428325563674	7428325563698
Código Master	74283255636810	74283255637046	74283255636742	74283255636988



Dicro GU10 Cerámica 7W 3000K

Ángulo(B): 30.5°

Eavg (lx), Emax (lx) Ø(m) alto(m)



Dicro GU10 Cerámica 7W 4500K

Ángulo(B): 30.5°

Eavg (lx), Emax (lx) Ø(m) alto(m)

