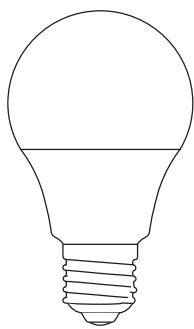




**MACROLED®**

Una marca de  **CORESA®**



# Bulbos

Ficha Técnica

# A60 y A55

Línea Opal



Certijca TUV Rheinland  
Norma N° 62560: 2011



6.5W

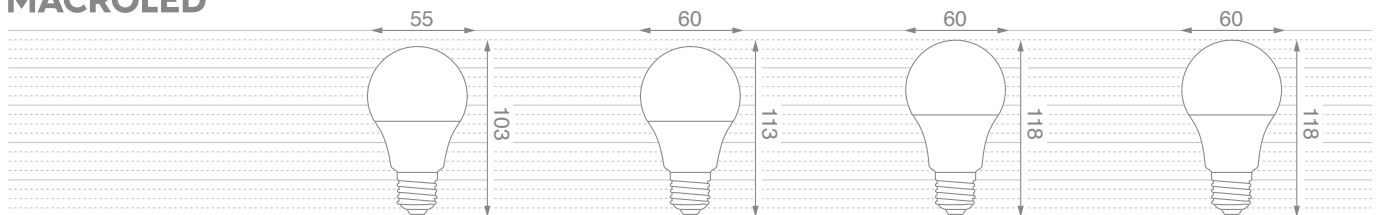
9.5W

11.5W / 14.5W

Tensión	AC220-240V
Frecuencia	50-60Hz
Anti-High-Volt	1500V
EMC	Si
Clase	2
Vida Útil	15.000hs
ON/OFF Switch	15.000
CRI	80Ra
SDCM	6
Garantía	1 Año
Temperatura	-20° +40°

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

MACROLED®



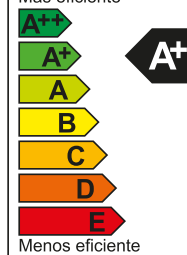
valores expresados en mm

Potencia	6.5W	9.5W	11.5W	14.5W
Modelo	BT-55-7	BT-60-10	BT-60-12	BT-60-15
Eficiencia Energética	A++	A+	A+	A+
Conector	E27	E27	E27	E27
Corriente	55mA	77mA	93mA	117mA
Factor de Potencia	0.5	0.5	0.5	0.5
Tiempo de Arranque	0.5s	0.5s	0.5s	0.5s
Protección	IP20	IP20	IP20	IP20
Función Dimeable	No	No	No	No
Ángulo de Apertura	220°	220°	220°	220°
Material del Cuerpo	PC y Aluminio	PC y Aluminio	PC y Aluminio	PC y Aluminio
LED SMD	2835 - 8pcs	2835 - 8pcs	2835 - 12pcs	2835 - 14pcs
Lámpara Tamaño	ø55x103mm	ø60x113mm	ø60x118mm	ø60x118mm
Lámpara Peso	26g	30g	36g	43g
Master Tamaño	62x31,5x23cm	64,5x32,5x26cm	64,5x32,5x26cm	74,5x37,5x30cm
Master Cantidad	100pcs(intermedia de 10)	100pcs(intermedia de 10)	100pcs(intermedia de 10)	100pcs(intermedia de 10)

Tipo de Blanco	Cálido	Neutro	Frío	Cálido	Neutro	Frío	Cálido	Neutro	Frío	Cálido	Neutro	Frío
Temperatura Color	3000K	4500K	6500K	3000K	4500K	6500K	3000K	4500K	6500K	3000K	4500K	6500K
Flujo Luminoso	690lm	690lm	690lm	950lm	950lm	950lm	1100lm	1100lm	1100lm	1400lm	1400lm	1400lm
Código Unit (74283255)+	64602	64596	64589	68464	68471	68488	68358	68365	68372	68389	68396	68402
Código Master (74283255)+	646024	645966	645898	684644	684712	684880	683586	683654	683722	683890	683968	684026

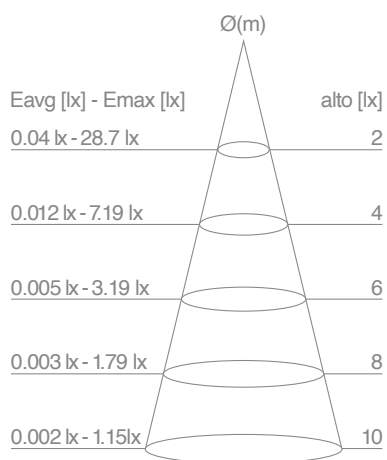
**Energía**

Más eficiente

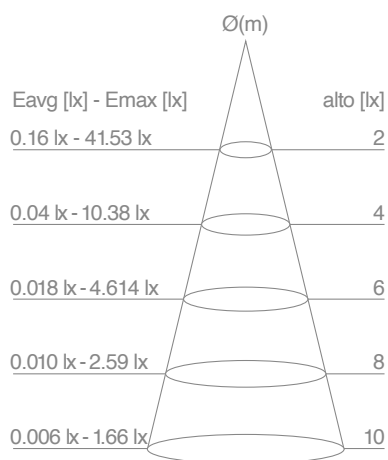


IRAM 62404-3

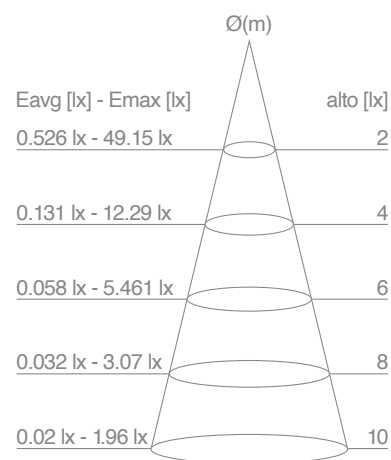
9.5W



11.5W



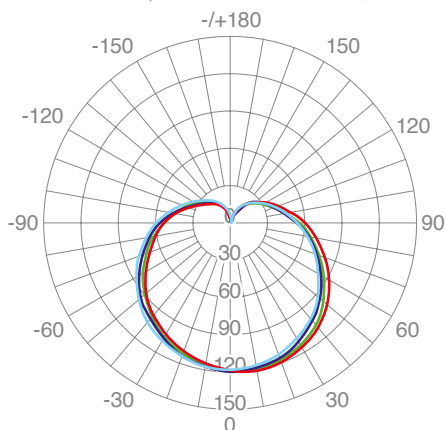
14.5W



9.5W

Ángulo (50%): 175.2      Unidad: cd

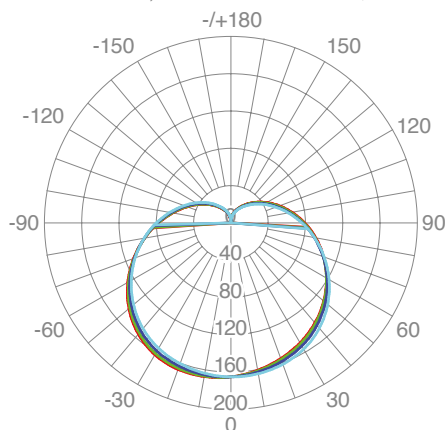
— C0/180, 174.5      — C30/210, 174.7  
— C60/240, 175.3      — C90/270, 176.1



11.5W

Ángulo (50%): 173.1      Unidad: cd

— C0/180, 172.7      — C30/210, 172.8  
— C60/240, 173.2      — C90/270, 173.8



14.5W

Ángulo (50%): 170.1      Unidad: cd

— C0/1z80, 168.5      — C30/210, 170.1  
— C60/240, 171.1      — C90/270, 170.7

