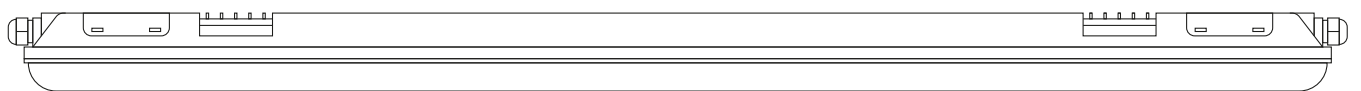




MACROLED®

Una marca de  **CORESA®**



Luminaria Estanca

Ficha Técnica

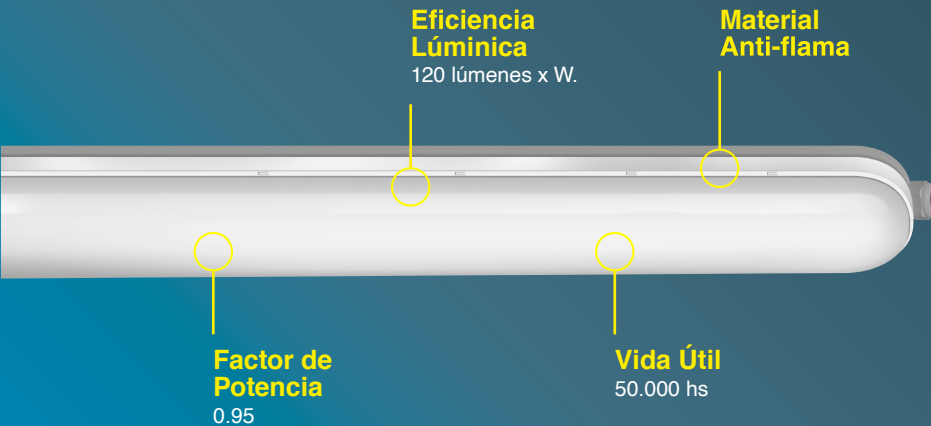
Luminaria IP65

Artefacto Estanco



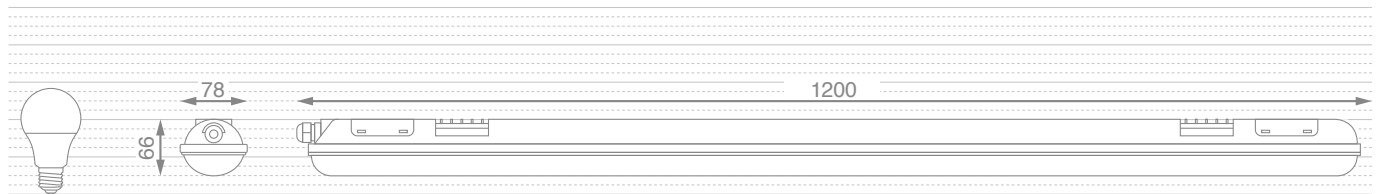
IEC 60598-1:2008

IEC 60598-2-1:1979+AI



Tensión	AC165-260V
Frecuencia	50-60Hz
Anti-High-Volt	1500V
EMC	Si
Clase	1
Vida Útil	50.000hs
ON/OFF Switch	20.000
CRI	80Ra
Protección	IP65
SDCM	7
Garantía	2 años
Temperatura	-20° +40°

MACROLED®



valores expresados en mm

Potencia	50W
Modelo	LEL-50
Conector	Bornera
Corriente	300mA
Factor de Potencia	0.95
Tiempo de Arranque	0.5 segundos
Protección	IP65
Función Dimeable	No
Ángulo de Apertura	110°
Material del Cuerpo	ABS
LED SMD	2835 - 264pcs
Tamaño Artefacto	ø1200x78x66 mm
Peso Artefacto	1.33 Kg
Medidas Master	1270x250x275 mm
Cantidad x Master	12 pcs

Tipo de Blanco	Neutro	Frío
Temperatura Color	4000K	6500K
Flujo Luminoso	6000lm	6000lm
Código Barras Unit	7428325568495	7428325568501
Código Barras Master	74283255684958	74283255685016



Luminario Estanco 50W

Flujo luminoso: 3435lm Angulo: 10764

Ángulo (50%): 119.9

Unidad: cd

Altura de montaje: 10m

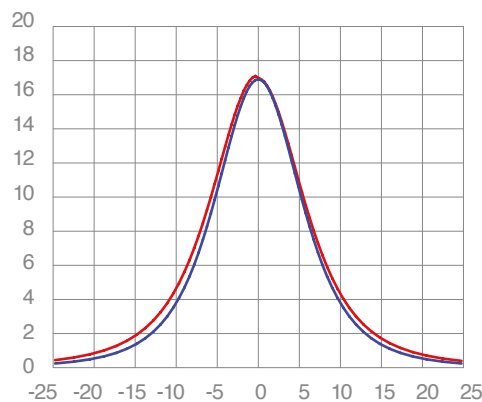
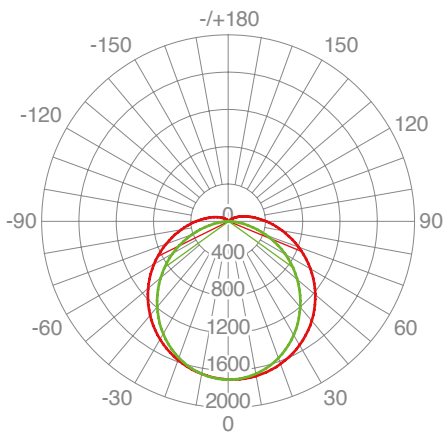
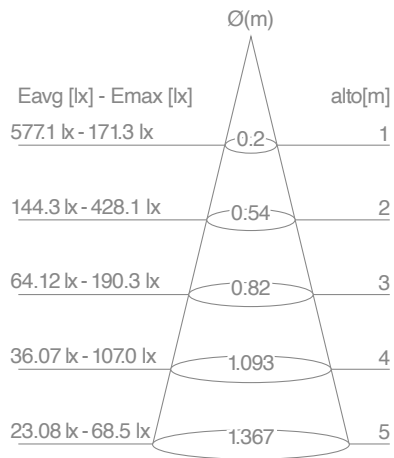
Distancia: m

— C0/180, 131.2°

— C90/270, 108.5°

— C0/180

— C90/270



Altura de montaje: 10m

- 3%=0.5138 lx 0.04773 fc
- 5%=0.8563 lx 0.07955 fc
- 10%=1.713 lx 0.1591 fc
- 30%=5.138 lx 0.4773 fc
- 50%=8.563 lx 0.7955 fc

Flujo de la lámpara

- 10.0
- 8.60
- 6.90
- 5.10
- 3.40
- 1.70
- 1.40
- 0.8600
- 0.6900
- 0.5100

Intensidad de luz máxima (cd): 1714

- 10%=171.4
- 20%=342.7
- 30%=514.1
- 40%=685.4
- 50%=856.8
- 60%=1028
- 70%=1119
- 80%=1371
- 90%=1542

