

PLAFONES LED DE APLICAR NEGROS

TACOMA
ILUMINACIÓN LED

Plafones LED de alto rendimiento para iluminar todo tipo de ambientes. Proporcionan luz general intensa y uniforme sin encandilar. Circulares o cuadrados de 18W.

Equipados con led Cree de alta eficiencia energética. Rendimiento lumínico de 90 Lm/Watt.

Driver externo intercambiable con componentes de larga vida útil >25.000 Hs. Mantiene constante la iluminación frente a variaciones de tensión dentro de un rango de 180-265VCA 50/60Hz.



2 AÑOS GARANTÍA WARRANTY GARANTÍA

CREE



CARACTERÍSTICAS GENERALES



Carcaza de aluminio inyectado.



Difusor que proporciona luz uniforme en todo el ambiente.

18 LED W | LÚMENES 1620 | EFICIENCIA 90 Lm/Watt | DURABILIDAD 25.000 hs



LUZ CÁLIDA - 3000°K

LUZ FRÍA - 6000°K

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia	18W
Flujo luminoso	1620 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	3000°K - 6000°K
Cri	> 80
Factor de potencia	> 0,5
Tensión	180-265Vca
Frecuencia	50/60Hz
Ángulo de apertura	120°
Encendido	Instantáneo
Temperatura ambiente	-40°C +60°
Temperatura de trabajo	-20°C +40°C
Aislación	IP 20 - uso interior
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

SKU - Redondo	6306 - 6308
- Cuadrado	6318 - 6320
Descripción	Plafón LED de aplicar
Modelo - Redondo	LUMRA18W
- Cuadrado	LUMCA18W
Material del difusor	PS
Material del cuerpo	Aluminio
Tipo de LED	SMD 2835
Marca de LED	CREE
EAN13 - Redondo	4710089630604
	4710089630802
- Cuadrado	4710089631809
	4710089632004
UxB	10 unidades

DIMENSIONES DE LUMINARIA

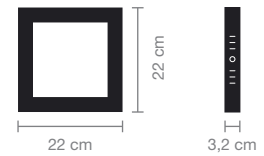


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

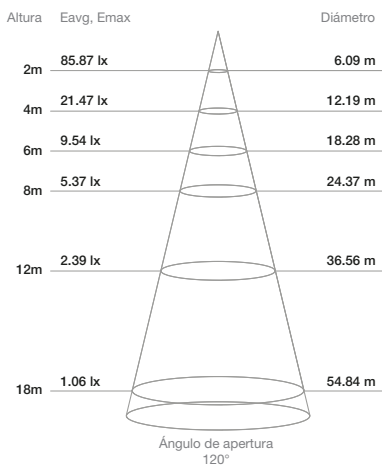


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA

