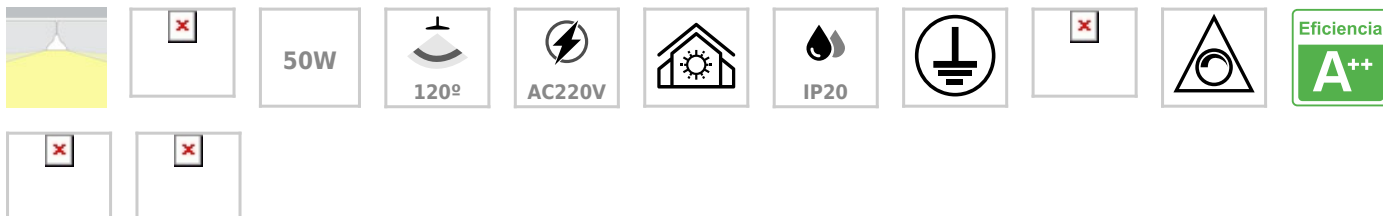


Kramfor BIG Plafón, 50W, Ø60cm, CCT, blanco



Luminaria de superficie LED con luz ajustable blanco cálido, neutro o frío e intensidad regulable con mando a distancia. Fabricada con chip led y driver de máxima calidad. Permite múltiples composiciones creativas. La difusión de la luz a través de un policarbonato opalizado de alta difusión crea un ambiente perfecto para cualquier estancia.



ESPECIFICACIONES

Potencia	50W
Flujo luminoso	4800lm
Ángulo de apertura	120º
Temperatura de color	3000-6000K
CRI	80
Alimentación	AC220V
Chip	SMD2835
Color	blanco
Interior-externo	Interior
Protección IP	IP20
Aislamiento eléctrico	Luminaria de clase I
Estilo	moderno
Otros	Regulable, Kit todo incluido
Tipo de regulación	TRIAC
Etiqueta energética	A++
Estancia	oficina,cocina

Referencia

LD1011297

Color de luz

Blanco dual Regulable

Dimensiones del producto

600x600x50mm

Dimensiones del packaging

70x70x10cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

Ficha técnica

Kramfor BIG Plafón, 50W, Ø60cm, CCT, blanco

LEDBOX®

DETALLES

Luminaria de superficie minimalista de grandes dimensiones realizada en aluminio lacado y difusor en metacrilato traslucido.

Con un diseño limpio y arquitectónico en donde la última tecnología led es adaptada a la simplicidad de la lámpara de forma circular creando una luz difusa y suave.

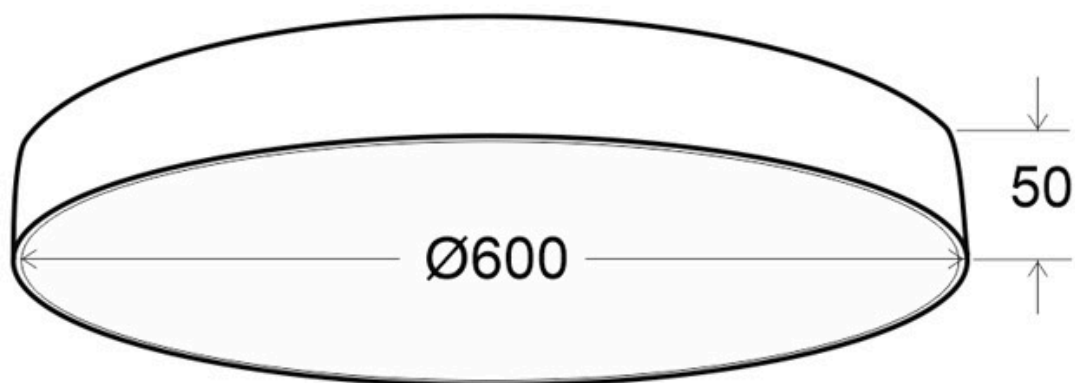
Es un verdadero punto de atracción en la decoración de

cualquier ambiente a la vez que proporciona una iluminación general y de amplia difusión en color de luz blanco cálido o blanco frío que puedes seleccionar fácilmente con el mando a distancia incluido.

Incluye todo lo necesario para su instalación.

Se puede instalar de forma suspendida con el kit de suspensión opcional LD1011299.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación

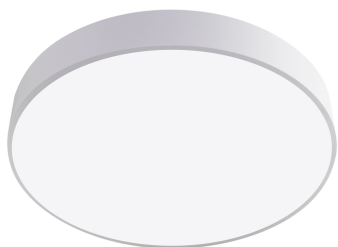


Ficha técnica

Kramfor BIG Plafón, 50W, Ø60cm, CCT, blanco

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Kramfor BIG Plafón, 50W, Ø60cm, CCT, blanco

LEDBOX®

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.