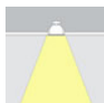


## Plafón Led MOON KRAMFOR 36W, Ø400mm



Nuevo diseño estilizado del Plafón Kramfor Led de superficie con nuevo sistema de montaje más sencillo y mejor estética. Gran ángulo de apertura, proporciona iluminación general con una máxima eficiencia.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>36W</b>
Flujo luminoso	<b>3200lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Temperatura de color	<b>3000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>100-240VAC</b>
Chip	<b>SMD2835</b>
Color	<b>blanco</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>
Factor de potencia	<b>0.90</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

### Referencia

LD1011267

### Color de luz

Blanco cálido

### Dimensiones del producto

400x400x24mm

### Dimensiones del packaging

43x43x3,2cm

### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

**Plafón Led circular** con aro más delgado y tan solo 24mm de altura lacado en color blanco. Con un amplio ángulo de apertura para ofrecer una iluminación general con una elevada eficiencia.

Con un difusor esmerilado que confiere una iluminación general sin reflejos.

Ideal para sustituir a los tradicionales halógenas, llegando

## Ficha técnica

Plafón Led MOON KRAMFOR 36W, Ø400mm

LEDBOX®

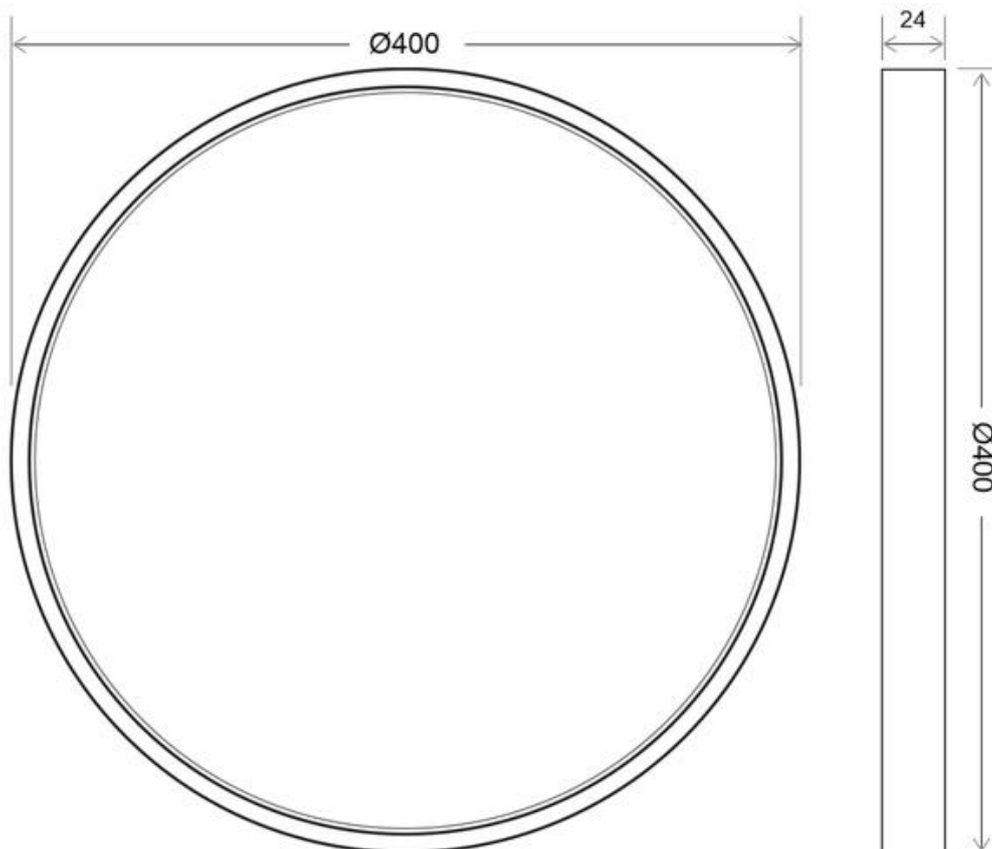
a ahorros de hasta el 90% y a downlight de bajo consumo convencionales, llegando a ahorros de hasta el 60% con lo que se consigue una alta eficiencia energética.

Fácil instalación, larga vida de la luminaria led, más de 30.000 horas y libre de mantenimiento.

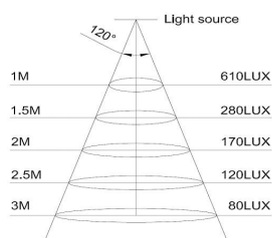
Driver led con certificado EMC, CE. Factor de potencia  $PF > 0.9$ .

La solución perfecta para crear un ambiente elegante, en obra nueva o rehabilitación, para sustituir los actuales focos, para el hogar, oficinas, recepciones, museos, bares, etc

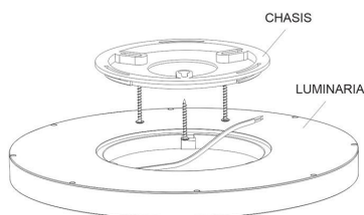
## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### Distribución lumínica



### Instalación



## GALERIA



## Ficha técnica

Plafón Led MOON KRAMFOR 36W, Ø400mm

LEDBOX®

### AVISO

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