

## Downlight / Plafón Led KUB, 18W, LUMILED Chip, CCT ajustable, negro



Luminaria TODO EN UNO. Instalación empotrada como un Downlight LED o de superficie como un Plafón LED. Con chip LED LUMILED y selector de color de luz (cálida, neutra o fría), NO Flicker (sin parpadeos), Driver integrado, Sistema mejorado de disipación térmica. El sistema más completo y dinámico para adaptarlo a cualquier ambiente.

LUMILEDS CCT



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>18W</b>
Flujo luminoso	<b>1800lm</b>
Ángulo de apertura	<b>110º</b>
Temperatura de color	<b>3000-4000-6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>100-240VAC</b>
Chip	<b>LUMILEDS SMD2835</b>
Forma y corte	<b>Circular 50mm</b>
Otros	<b>Extraplana</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Factor de potencia	<b>0.50</b>
Etiqueta energética	<b>A+++</b>

#### Referencia

LD1014582

#### Color de luz

3000-4000-6000K

#### Dimensiones del producto

217x217x17mm

#### Dimensiones del packaging

23x23x3cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

#### Características:

- Iluminación potente y consumo mínimo.
- Con selector de luz cálida, neutra o fría.
- Anti deslumbramiento.

- Driver led integrado.
- Sistema mejorado de disipación térmica.
- Instalación en superficie o empotrado.
- Distribución de luz uniforme y sin deslumbramiento.
- Sin puntos negros ni sombras.
- Color blanco

### Innovador sistema de montaje:

- En superficie o empotrado.
- Con clips ajustables para empotrar desde 50 a 180mm.
- Estructura de aluminio interior para disipar el calor.
- Super Slim con sólo 17mm de altura.

**Selector de color de luz:** Dispone de un selector para elegir el color de luz requerido. Blanco cálido 3000K, blanco

neutro 4000K, blanco frío 6500K. Para adaptar el color de luz a cualquier ambiente y decoración.

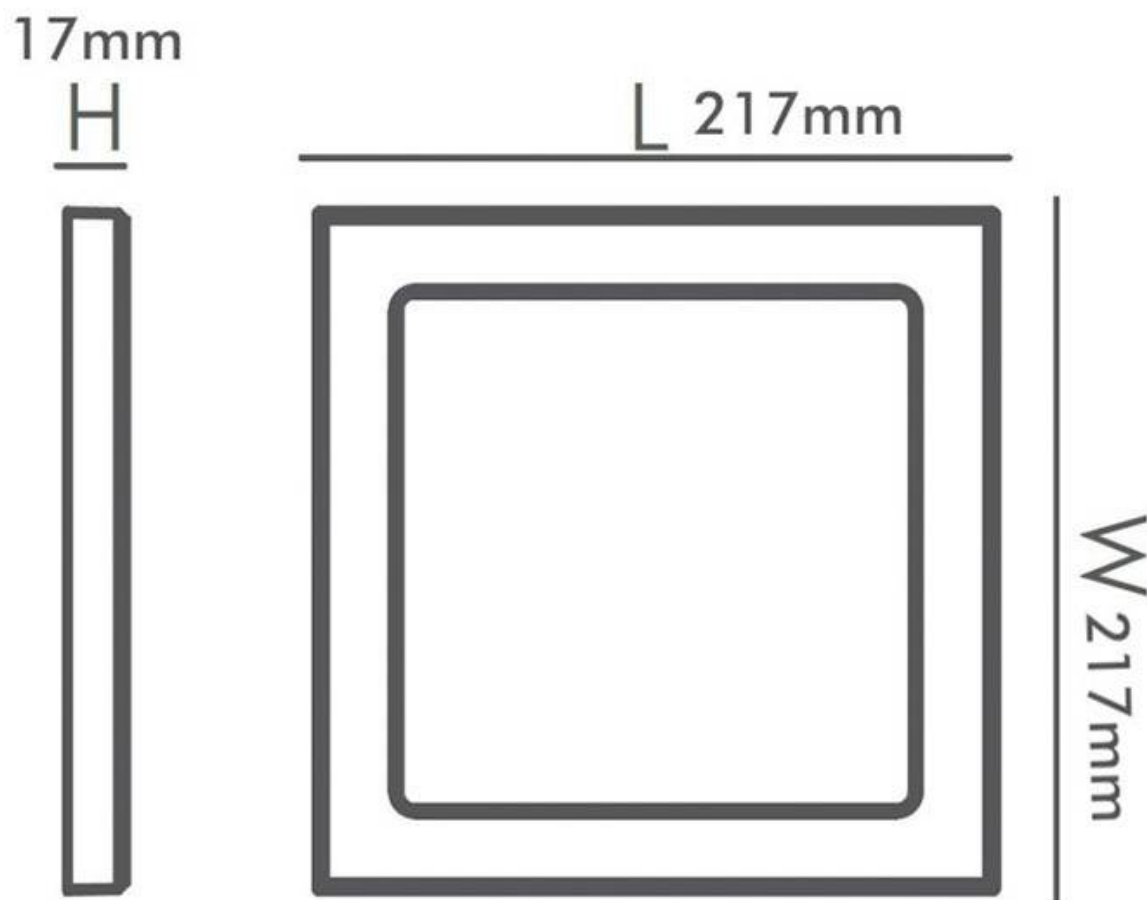
Con un difusor esmerilado que confiere una iluminación general sin reflejos. >UGR19

Ideal para sustituir a los tradicionales halógenas, llegando 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.

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.

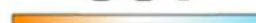
## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



CCT



### AVISO

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