

LED plafones SLIM y kits de suspensión

Imagen:



Art. № VRP40CCTBL Art. № VRP50CCTBL



Art. № VRP40CCTBL Art. № VRP50CCTBL



Kit para suspensión <u>Art. № VRPOBL</u> para LED plafones <u>Art.№ VRP40CCTBL y Art.№</u> <u>VRP50CCTBL</u>



Art. № VRP40CCTWH

Art. № VRP50CCTWH



Art. № VRP40CCTWH

Art. № VRP50CCTWH



Kit para suspensión <u>Art.№ VRPOWH</u> para LED plafones <u>Art.№ VRP40CCTWH y Art.№</u> <u>VRP50CCTWH</u>

Datos técnicos:

Art. №	Tensión de funcionamiento	Potencia	Flujo Iuminoso	Temperatura de color	Color	Dimensiones	Resistencia
VRP40CCTBL	230 V AC	40W	4000 lm	3000K/4000K/6000K	negro	D500/H27 mm	IP20
VRP50CCTBL	230 V AC	50W	5000 lm	3000K/4000K/6000K	negro	D600/H27 mm	IP20
VRP40CCTWH	230 V AC	40W	4000 lm	3000K/4000K/6000K	blanco	D500/H27 mm	IP20
VRP50CCTWH	230 V AC	50W	5000 lm	3000K/4000K/6000K	blanco	D600/H27 mm	IP20

Descripción:

<u>UltraLux</u> Gama de LED SLIM plafones de montaje de superficie o suspendido con kits de su suspensión. Los cuatro modelos son redondos. Disponibles en dos potencia - 40W y 50W, con diámetros de 500 mm y 600 mm, con carcasa blanca y negra. Los kits de suspensión con dos modelos para plafones de color blanco y negro.



Ventajas:

- Posibilidad de diferentes tipos de montaje:
 - 1. Montaje de superficie, a través de soporte, incluido en el juego.
- 2. Montaje suspendido, a través de kits de suspensión VRPOWH o VRPOBL, los cuales se comercializan aparte.
- Elección de temperatura de color a través de interruptor de tres posiciones: 3000K luz cálida / 4000K luz neutral / 6000K luz fría.
- Los diodos de LED están alojados en placa de aluminio perimetralmente. De esta manera se garantíza una excelente refrigeración y alta resistencia mecánica.
- Alto rendimiento— 100 lm/W.
- Driver no dimable incorporado de última generación, diseñado con componentes de calidad superior.
- Alto factor de potencia DF>0.9. Los plafones cumplen con las últimas normativas de ecoproyectos.
- Alto índice de repr. cromática Ra≥80.
- Garantía 2 años.
- Las luminarias están libres de efecto estroboscópico "Flickerless".
- Amplio ángulo de la apertura del haz 115°.
- Montaje fácil y rápido.
- Todos los kits de suspensión VRPOWH o VRPOBL contienen:
 - Caja de conexión con el color correspondiente.
 - 3 unidades de cables de acero.
 - Cable de alimentación de color trasparente.
 - Conector de cable.
 - Caja de conexión de dos posiciones.