

PACK 10 Panel LED 60x60 Multivatio | 48W-40W-36W-24W | OSRAM CHIP DURIS E 2835 5280Lm



Código de producto:

Referencia: PNOSR48W-PACK10

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : PNOSR48W-PACK10

Potencia nominal : 48W

Tensión Nominal: 175-265V

Temperatura de Luz: 4000K - 5700K

CRI -Indice Reproducción Cromática: 82

Material de Construcción: Aluminio +PC

Luminosidad-Lm: 5280

Tipo de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP

Ángulo de Apertura (%): 120°

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 160 Lm/w

Eficacia luminosa (Lm/W): 110Lm/W

Certificados: CE, CMIM, RoHS

Grado de IP: IP40

Vida Estimada Diodo LED (H): 50.000

Medidas (mm): 595x595

Factor de Potencia (PF): 0,95

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Ciclos de Encendidos: 100.000

Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Información Adicional: Selectable Power: 48W - 40W - 36W - 24W

Protección impacto (IK): IK05

Driver incluido: GXtronic Driver - No Flick

Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+

Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): F

Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

Pack 10 Panel LED Multivatio GXtronic, con potencia seleccionable (48W - 40W - 36W - 24W), está equipado con Diodos de alta luminosidad **OSRAM CHIP 140Lm/w** y un driver **NO FLICK**. Con dimensiones de 60x60 (595x595 mm), es ideal para techos desmontables. Permite instalación empotrada con el convertidor, en superficie y en suspensión mediante nuestro kit de suspensión.

Descripción del Producto:

PACK 10 Panel LED 60x60 Multivatio - 48W-40W-36W-24W - OSRAM CHIP DURIS E 2835

Descubra el innovador **Panel LED Multivatio**, una solución de iluminación versátil y eficiente que ha sido diseñada para superar las expectativas de sus necesidades lumínicas. Con sus características únicas y **capacidad para seleccionar diferentes potencias**, este panel se adapta a diversas aplicaciones, ofreciendo un rendimiento superior en cualquier entorno.

- Una de las características destacadas del Panel LED Multivatio es su **capacidad para adaptarse a diferentes escenarios de iluminación**. Con opciones de **potencia seleccionable de 48W, 40W, 36W y 24W**, este panel le permite ajustar la intensidad lumínica según sus necesidades específicas. ¿Necesita una iluminación brillante y potente para espacios de trabajo? Opte por 48W. ¿Prefiere un ambiente más relajado en áreas de descanso? Elija la configuración de 24W. La elección está en sus manos, permitiéndole tener el control total sobre su entorno.
- El Panel LED Multivatio no solo le ofrece opciones de potencia versátiles, sino que también cuenta con tecnología de punta para garantizar un rendimiento sobresaliente. Equipado con Diodos de alta luminosidad **OSRAM CHIP**, este panel proporciona una iluminación clara y nítida, sin comprometer la eficiencia energética. Además, con el **driver NO FLICK** integrado, disfrutará de una experiencia libre de parpadeos molestos, cuidando su bienestar y el de los demás.
- Ya sea que esté actualizando sus instalaciones existentes o planeando una nueva construcción, el Panel LED Multivatio **adapta a diferentes necesidades de instalación**. Su diseño de 60x60 (595x595 mm) lo hace perfecto para techos desmontables, y su versatilidad le permite ser instalado de tres maneras distintas: encastrado con el convertidor, montado en superficie con nuestro kit convertidor a superficie o suspendido utilizando nuestro kit de suspensión. Ahorre tiempo y dinero al contar con una opción de iluminación que se adapta perfectamente a sus requisitos específicos.
- En resumen, el Panel LED Multivatio ofrece una combinación incomparable de versatilidad, eficiencia y calidad, proporcionándole la libertad de personalizar su iluminación como desee. Desde espacios comerciales hasta residenciales, este panel se destaca como una opción líder en el mercado. Si busca una solución de iluminación versátil y atractiva, elija el Panel LED Multivatio y experimente una iluminación que se ajusta perfectamente a sus necesidades. La iluminación del futuro está a su alcance. Ilumine con confianza!

Ficha Técnica

Usos del PACK 10 Panel LED 60x60 Multivatio - 48W-40W-36W-24W - OSRAM CHIP DURIS E 2835

- El Panel LED Multivatio con su potencia seleccionable y diseño versátil ofrece una amplia gama de usos y aplicaciones en diversos entornos. Algunos de los principales usos y aplicaciones incluyen:
 - 1. Oficinas y espacios de trabajo:** El panel se puede ajustar a diferentes niveles de iluminación según las tareas y la comodidad del personal, lo que mejora la productividad y el bienestar general.
 - 2. Comercios y tiendas minoristas:** La opción de potencia seleccionable permite resaltar productos o crear ambientes atractivos para los clientes, mejorando la experiencia de compra.
 - 3. Escuelas y aulas:** La capacidad de ajustar la potencia lumínica facilita una iluminación adecuada para actividades educativas y presentaciones.
 - 4. Hospitales y centros de salud:** La iluminación ajustable ayuda a crear un ambiente cómodo y relajante para pacientes y personal médico.
 - 5. Hoteles y restaurantes:** La posibilidad de configurar la potencia lumínica contribuye a crear ambientes acogedores y elegantes para los huéspedes y comensales.
 - 6. Hogares y residencias:** El Panel LED Multivatio se adapta a diferentes necesidades de iluminación en espacios residenciales, desde áreas de estudio hasta salas de estar.
 - 7. Centros comerciales y áreas públicas:** La versatilidad del panel permite una iluminación uniforme y de alta calidad en grandes espacios.
 - 8. Galerías de arte y museos:** La opción de potencia seleccionable garantiza una iluminación adecuada para la exhibición de obras de arte y objetos de valor histórico.
 - 9. Industria y almacenes:** La iluminación ajustable es beneficiosa para adaptarse a diferentes tareas y necesidades de iluminación en áreas industriales.
 - 10. Instalaciones deportivas y gimnasios:** El panel puede proporcionar niveles adecuados de iluminación para diferentes actividades deportivas y recreativas.
- En general, el Panel LED Multivatio es una opción versátil y eficiente para prácticamente cualquier entorno donde se requiera iluminación, brindando una solución adaptable a diferentes necesidades y espacios. Su capacidad de ajuste y rendimiento excepcional lo convierten en una opción atractiva para aquellos que buscan iluminación de calidad y eficiencia energética en diversos contextos.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

