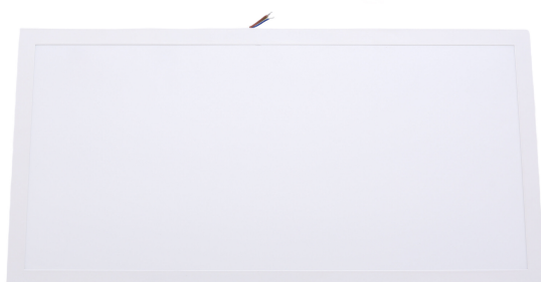


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

PANEL VALUE 300x620 36W 4000K 3240 lm

PANEL VALUE 300X620 | Luminarias de panel en nuevos formatos, para sistemas de techo de 300x620 mm aplicados a techos de escayola o modulares



Áreas de aplicación

- Salas de espera
- Áreas de recepción, vestíbulos, pasillos, ascensores
- Oficinas, puntos de venta y salas de conferencias.
- Hospitales
- Aplicaciones de interior
- Oficinas
- Salas de conferencias
- Áreas comunes

Beneficios del producto

- Luz agradable y alta consistencia de color
- Elevado flujo luminoso
- Eficacia luminosa de hasta 100 lm/W
- Fácil de montar
- Luminaria con luz directa para montaje de superficie o suspendido (pedir accesorios por separado)
- Poco consumo de energía
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- 3 años de garantía

Características del producto

- Disponible con temperatura de color: 3.000 K, 4.000 K, 6.000 K
- Vida útil: hasta 30.000 h
- Tipo de protección: IP20
- Ángulo de apertura muy amplio: 120°

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	36,00 W
Tensión nominal	100...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	550 mA
Factor de potencia	> 0,90
Clase de protección	I
Tensión de aislamiento (L-N)	1 kV

Datos fotométricos

Flujo luminoso	3240 lm
Eficacia luminosa	100 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	80
Desviación estándar de ajuste de color	< 6 sdc _m
Libre de flickering	No
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	620,00 mm
Ancho	300,00 mm
Alto	34,00 mm
Peso del producto	693,00 g

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polystyrene (PS)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+45 °C
Tipo de protección	IP20
Regulable	No
Tipo de montaje	Embutido

Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	36000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Módulo LED sustituible	no reemplazable
------------------------	-----------------

Equipamiento / Accesorios

- Equipo de control externo incluido
- Accesorios de montaje disponibles por separado

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854315213	Caja unitaria 1			
4099854315220	Embalaje de envío 20	629 mm x 420 mm x 654 mm	18599.00 g	172.77 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.