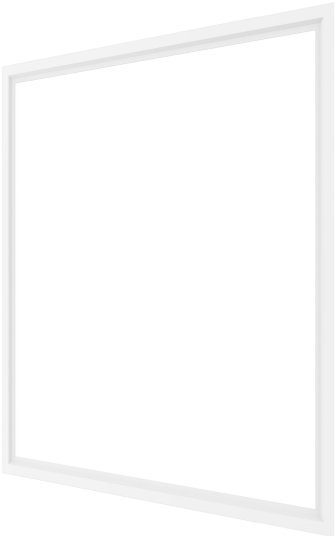




FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Panel Clean Room IP65 36 W 4000 K

PANEL CLEAN ROOM | Luminaria cuadrada de empotrar con óptica IndiviLED® 625mm



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|---------------------------|-------------|
| Potencia nominal | 36,00 W |
| Tensión nominal | 220...240 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Corriente nominal | 182,000 mA |
| Factor de potencia | > 0,90 |
| Distorsión armónica total | < 20 % |
| Clase de protección | II |

Datos fotométricos

| | |
|----------------------------------------|---------------|
| Flujo luminoso | 3600 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 | ≤5 sdcm |
| Valor del Flickering Pst LM | <5 % |
| Ángulo de radiación | 85 ° |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-------------------|-----------|
| Largo | 620,00 mm |
| Ancho | 620,00 mm |
| Alto | 38,00 mm |
| Peso del producto | 2400,00 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...40 °C |
| Tipo de conexión | Terminal a presión |
| Tipo de protección | IP65~IP20 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK02 |

| | |
|----------------------------|---------------|
| Regulable | No |
| Tipo de montaje | Embutido |
| Ubicación de montaje | Pared / Techo |
| Entorno de aplicación | Indoor |
| Fuente de luz reemplazable | No |

Vida media

| | |
|--------------------------------|-------|
| Número de ciclos de encendidos | 25000 |
|--------------------------------|-------|

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

DESCARGAS

| Documentos y certificados | Nombre del documento |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
|  Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | Panel Clean Room |

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | Nombre del documento |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
|  Archivo IES (IES) | LEDVANCE PANEL CLEAN ROOM 36W 840 620x620 |
|  Archivo LDT (Eulumdat) | Panel Clean Room 36W Neutral 620X620mm |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------|------------|-----------------------|
| 4099854176081 | Caja unitaria 1 | 625 mm x 50 mm x 655 mm | 2912.00 g | 20.47 dm ³ |
| 4099854176098 | Embalaje de envío 4 | 650 mm x 225 mm x 680 mm | 12998.00 g | 99.45 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. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.