

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DP SLIM ECO 1500 48W 840 IP65

DAMP PROOF SLIM ECO | Estanca con carcasa fina



- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes
- Talleres, cadenas de montaje



Beneficios del producto

- Luz con distribución homogénea
- Ahorro energético de hasta un 50 % comparado con luminarias que usen lámparas fluorescentes
- Carcasa muy fina

Características del producto

- Alta eficacia luminosa: hasta 120 lm/W
- Ángulo de haz: 110°
- Tipo de protección: IP65

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	48,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	240 mA
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	Red de Corriente Alterna

Datos fotométricos

Flujo luminoso	5520 lm
Eficacia luminosa	115 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
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	110 °

DP SLIM 48W CONE

DP SLIM POLAR

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1500,00 mm
Ancho	60,00 mm
Alto	35,00 mm
Peso del producto	365,00 g

DP SLIM ECO 1500 48W

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Material cobertura	Policarbonato (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	850 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Tipo de conexión	Cable, 2 polos
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK06
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Duración L80/B10 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Vida útil estimada de L80/B50 a 25°C	15000 h

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)

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno	_
CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES		

Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	DP SLIM ECO IP65GY

	Documentos y certificados	Nombre del documento	
POF	Información técnica adicional	DP SLIM ECO IP65GY	
PDF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Información legal	DP SLIM ECO IP65GY	
POF	Declaraciones de conformidad	DP SLIMECO 1500 48W 840 IP65GY EUELEDV	
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación	Nombre del documento	
	Archivo UGR (tabla UGR)	DP SLIM 48W	
	Curva de distribución de luz tipo cono	DP SLIM 48W CONE	

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075601659	Caja unitaria 1	1,570 mm x 65 mm x 40 mm	382.00 g	4.08 dm ³
4058075601666	Embalaje de envío 18	1,590 mm x 260 mm x 233 mm	7860.00 g	96.32 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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

Curva de distribución de luz tipo polar

DP SLIM POLAR