



# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## DP HOUSING 1200 P 2XLAMP MT IP65

DAMP PROOF HOUSING MT GEN 3 | Luminaria Estanca para tubos LED T8 con bandeja metálica (MT)

### Áreas de aplicación

- Parkings, almacenes, áreas de producción
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes



### Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida
- Ya viene conectado para la fácil instalación de lámparas LED tubulares en AC
- Instalación sin herramientas
- Carcasa robusta
- Solución sostenible gracias a las fuentes de luz intercambiables
- 5 años de garantía

### Características del producto

- Caja de luminaria, disponible para 1 o 2 tubos LED T8
- Apto para LED TUBE T8 EM y LED TUBE T8 CONNECTED
- Tipo de protección: IP65
- Fusible eléctrico integrado
- Incluye bandeja metálica (MT)



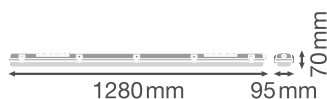
## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	1280,00 mm
Ancho	95,00 mm
Alto	70,00 mm
Peso del producto	1179,00 g



DP HOUSING 1200 P 2XLAMP  
IP65

### MATERIAL Y COLORES

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

### APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-30...+40 °C
--------------------------------	--------------

Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	Terminal sin tornillos, 3 POLOS (L, N, PE)
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK08
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	No
Fuente de luz reemplazable	No
Denominación del portalámparas	G13

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / TÜV Rheinland / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No

## DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Pie de pág. usado solo para el producto	Cuando se usa en aplicaciones muy frías, como en el almacenamiento en frío, es posible que se requiera una membrana especial para garantizar la vida útil
---	---

## Equipamiento / Accesorios

- Todos los accesorios necesarios incluidos
- Kit de cable para Through-Wiring disponible

## DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	UI DP HOUSING
 Información legal	LI DP HOUSING
 Declaraciones de conformidad	CE Declaration DP HOUSING
 Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration DP HOUSING

Archivos CAD/BIM	Nombre del documento
	CAD STEP 3D DP HOUSING G3 2 1200

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854117992	Caja unitaria 1	98 mm x 1,272 mm x 75 mm	1392.00 g	9.35 dm <sup>3</sup>
4099854118005	Embalaje de envío 6	1,287 mm x 208 mm x 237 mm	9052.00 g	63.44 dm <sup>3</sup>

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.

## Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.