

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Highbay Ufo 130W 865 IP65 Black

Highbay Ufo | Luminarias de gran altura



Áreas de aplicación

- Garajes
- Áreas con techos altos

Beneficios del producto

- Elevada luminosidad gracias al LED de alto rendimiento
- Diseño robusto y duradero
- Adecuado para instalaciones en techos altos

Características del producto

- Tipo de protección: IP65
- Flujo luminoso hasta 15000 lm



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

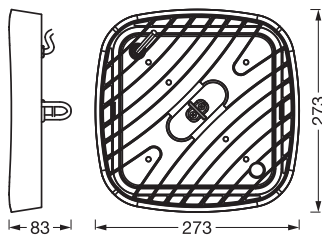
Potencia nominal	130,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	558,000 mA
T. corriente entrante T_{h50}	1760 μ s
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	14
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	14
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	22
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	I
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	15000 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	16500 lm
Eficacia luminosa	115 lm/W
Temperatura de color	6500 K
Índice de reproducción cromática Ra	> 70
Desviación estándar de ajuste de color	6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	110 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	273,00 mm
Ancho	273,00 mm
Alto	83,00 mm
Peso del producto	1400,00 g



HIGHBAY UFO 130W 865 IP65 BK

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Glass
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
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	Cable, 3 polos
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK05
Regulable	No
Tipo de montaje	Suspensión
Entorno de aplicación	Exterior
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	20000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	25000

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

Normas	CE / UKCA
--------	-----------

Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No

Equipamiento / Accesorios

- Gancho de montaje incluido

Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.
- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está al alcance de la mano.

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	HIGHBAY UFO
 Información legal	HIGHBAY UFO 765 IP65 BK
 Declaraciones de conformidad	HIGHBAY UFO 865 IP65 BK
 Declaraciones de conformidad UKCA	HIGHBAY UFO 865 IP65 BK

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854429330	Caja unitaria 1	67 mm x 280 mm x 281 mm	1630.00 g	5.27 dm ³
4099854429347	Embalaje de envío 4	300 mm x 286 mm x 305 mm	6520.00 g	26.17 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.

