

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Damp proof Essential 1x19W 1500mm 840

Essentials Damp Proof | Estancas Essential para fines básicos del usuario

Áreas de aplicación

- Sótanos, garajes, almacenes



Beneficios del producto

- Suitable for use in dusty and damp outdoor locations thanks to high IP rating

Características del producto

- Luminaria a prueba de humedad con tubo LED para operatividad a tensión de red



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	19,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	85,000 mA
T. corriente entrante T _{h50}	482 µs
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	12
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	12
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	20
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1700 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2185 lm
Eficacia luminosa	90 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 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1561,00 mm
Ancho	69,00 mm
Alto	64,00 mm
Peso del producto	906,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Gris
Color de carcasa	Gris
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Tipo de conexión	Cable, 2 polos
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK08
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No
Denominación del portalámparas	G13

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	12500

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

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Número de puntos de luz 1

Equipamiento / Accesorios

- El tubo LED se entrega con el producto

Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	DAMP PROOF ESSENTIAL
PDF	Información legal	Safety insert G11219279
POF	Declaraciones de conformidad	DAMP PROOF ESSENTIAL 150CM 1X19W 840
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	DAMP PROOF ESSENTIAL 150CM 1/2X19W 840

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854428791	Caja unitaria 1	69 mm x 70 mm x 1,566 mm	955.00 g	7.56 dm ³
4099854428807	Embalaje de envío 6	1,580 mm x 225 mm x 166 mm	6806.00 g	59.01 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.