

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Damp proof Essential 2x19W 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	38,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	170,000 mA
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	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	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	3400 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	4370 lm
Eficacia luminosa	89 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	108,00 mm
Alto	64,00 mm
Peso del producto	1354,00 g



DAMP PROOF ESSENTIAL  
150CM2X19W840

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 <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	12500

<sup>1)</sup> 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	2
-------------------------	---





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
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	DAMP PROOF ESSENTIAL
	Información legal	Safety insert G11219279
	Declaraciones de conformidad	DAMP PROOF ESSENTIAL 150CM 1X19W 840
	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
4099854428814	Caja unitaria 1	69 mm x 110 mm x 1,566 mm	1411.00 g	11.89 dm³
4099854428821	Embalaje de envío 6	1,580 mm x 234 mm x 235 mm	9777.00 g	86.88 dm³

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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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