

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	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 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	II
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 sdc _m
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



DAMP PROOF ESSENTIAL
150CM1X19W840

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
	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
4099854428791	Caja unitaria 1	69 mm x 70 mm x 1,566 mm	955.00 g	7.56 dm³
4099854428807	Embalaje de envío 6	1,580 mm x 225 mm x 166 mm	6806.00 g	59.01 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.