

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Damp proof Essential Extrusion 36W 1200mm 840

Essentials Damp Proof Integrated Extrusion | Luminárias Damp Proof Essential com módulo LED integrado, com tecnologia de extrusão

## Áreas de Aplicação

- Caves, garagens, armazéns



### Vantagens do Produto

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

### Características do Produto

- Luminária estanque e robusta
- Bucim de fácil conexão



# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	36,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	160,000 mA
Corrente entrada T <sub>h50</sub>	103 μs
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	45
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	37
Número max. de luminárias por disjuntor C16	59
Fator de potência $\lambda$	≥0,90
Distorção harmónica total	< 20 %
Grau de proteção	II .
Modo de funcionamento	Integrated LED driver

# Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	4320 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	5000 lm
Rendimento luminoso	120 lm/W
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Desvio padrão de combinação de cores	5 sdcm
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0
Ângulo de abertura	140°

# **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	1240,00 mm
Largura	36,70 mm
Altura	47,70 mm
Peso do produto	364,00 g



### **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Policarbonato
Material do difusor	Policarbonato
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C
Tipo de ligação	Cabo, 2 condutores
Tipo de protecção	IP65
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK08
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

# Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de Liga e Desliga	15000

<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 & NORMAS**

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não
Módulos LED substituíveis	Não substituível

# DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Número de fontes de luz	Not relevant
-------------------------	--------------

### Equipamento / Acessórios

- Todos os acessórios necessários incluídos

### Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.

### **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento	
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	DAMP PROOF ESSENTIAL EXTRUSION	
PDF	Informações legais	Safety insert G11219279	
Declarações de conformidade DP ES		DP ESSENTIAL EXTRUSION 840	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	DP ESSENTIAL EXTRUSION 840	

### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854428739	Folding box 1	42 mm x 54 mm x 1,247 mm	381.00 g	2.83 dm <sup>3</sup>
4099854428746	Shipping box 6	1,275 mm x 135 mm x 120 mm	2938.00 g	20.66 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### **AVISO LEGAL**

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.