

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO ENDURA Classic Beam Gap Wall UpDown GU10

ENDURA® BEAM | Candeeiros com suporte GU10 em design clássico e emissão de luz para cima e para baixo



Áreas de Aplicação

- Fachadas de edifícios
- Iluminação de entradas
- Pátios, balcões
- Iluminação de caminhos
- Acessos

Vantagens do Produto

- Elevada flexibilidade na escolha da fonte de luz graças ao casquilho GU10
- Instalação simples e rápida

Características do Produto

- Iluminação Indireta
- Material do estojo: alumínio
- Cor do corpo: RAL 7016
- Tipo de proteção: IP44



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

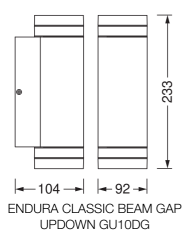
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Grau de proteção	T .
Modo de funcionamento	Mains voltage

Dados Fotométricos

Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG0

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	104,00 mm
Largura	92,00 mm
Altura	233,00 mm
Peso do produto	844,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Cinzento escuro
Cor do corpo	Cinzento escuro
Material do corpo	Alumínio
Material do difusor	Vidro
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Tipo de ligação	Terminal, 3 condutores (L, N, PE)
Tipo de protecção	IP44
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede
Aplicação	Exterior
Com fonte de luz	Não
Replaceable light source	Não
Designação da base	GU10

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de funcionamento de luz de emergência	Não mantido
Fluxo luminoso em modo de funcionamento mantido	-
Fluxo luminoso em modo de funcionamento de emergência	-

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 2 x 35 W
Número de fontes de luz	1

Equipamento / Acessórios

- Acessórios para montagem completa e ligação incluídos
- Sem fontes de luz incluídas

Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.

DOWNLOADS

	Documentos e certificados Nome do documento		
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	ENDURA CLASSIC	
PDF	Informações legais	Legal insert I-Outdoor	
PDF	Declarações de conformidade		
PDF	Declarações de conformidade UKCA	Fixed LUM without EMC	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075554559	Folding box 1	100 mm x 110 mm x 240 mm	914.00 g	2.64 dm ³
4058075554566	Shipping box 4	245 mm x 220 mm x 265 mm	4025.00 g	14.28 dm ³

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.