

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Endura Classic GU10 IP65 Isidor Wall Sensor Dark Gray

ENDURA® Classic IP65 GU10 | Candeeiros de parede em alumínio cinza escuro, proteção IP65, difusor em vidro e suporte GU10



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

- Opções disponíveis com detetor de movimento PIR e sensor de luminosidade
- Iluminação Indireta
- Corpo em alumínio fundido
- Difusor em vidro ou PMMA
- Luminária com acabamento em antracite

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

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

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	60,00 mm
Largura	88,00 mm
Altura	170,00 mm
Peso do produto	490,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Cinzento escuro
Cor do corpo	Cinzento escuro
Material do corpo	Alumínio
Material do difusor	Vidro
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Tipo de ligação	Terminal, 3 condutores (L, N, PE)
Tipo de protecção	IP65
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK05
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
--------------------	------

SENSOR

Tipo de sensor	PIR / Movimento / Luz	
Tecnologia do sensor	Passive infrared (PIR)	
Ângulo de deteção do sensor	100 °	
Área de deteção do sensor de movimento	58 m	
Limite deteção do sensor de luminosidade	> 20 lx	

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 35W (LED 7W)
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 Itys	
PDF	Informações legais	Legal insert I-Outdoor	
PDF	Declarações de conformidade	Endura Classic IP65	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	Endura Classic IP65	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854183027	Folding box 1	72 mm x 97 mm x 182 mm	535.00 g	1.27 dm ³
4099854183034	Shipping box 4	220 mm x 170 mm x 215 mm	2347.00 g	8.04 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.