

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Endura Classic Ebro Wall Sensor E27 Stainless Steel

Endura Classic Ebro | Colunas e candeeiros de parede em aço inoxidável, suporte E27 e sensor opcional



Áreas de Aplicação

- Fachadas de edifícios
- Iluminação de entradas
- Pátios, balcões
- Iluminação de caminhos
- Acessos
- Jardins e outras áreas de exterior

Vantagens do Produto

- Elevada flexibilidade na escolha da fonte de luz graças à base E27
- Instalação simples e rápida

Características do Produto

- Opções disponíveis com detetor de movimento PIR e sensor de luminosidade
- Corpo em aço inox
- Tipo de proteção: IP44

Stainless Steel

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	101,00 mm
Largura	150,00 mm
Altura	260,00 mm
Peso do produto	665,00 g



ENDURA CLASSIC EBRO WALL SEN E27

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Aço
Cor do corpo	Aço
Material do corpo	Stainless steel
Material do difusor	Policarbonato
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	IP44
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Aplicação	Exterior
Com fonte de luz	Não
Replaceable light source	Não
Designação da base	E27

SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimento / PIR
Tecnologia do sensor	Passive infrared (PIR)
Ângulo de deteção do sensor	110°
Área de deteção do sensor de movimento	06 m
Limite deteção do sensor de luminosidade	030 lx

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 20W (LED de 12W)
Número de fontes de luz	1

Equipamento / Acessórios

- Acessórios para montagem completa e ligação incluídos

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 EBRO WALL E27	
PDF	Informações legais	Legal insert I-Outdoor	
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration ENDURA CLASSIC	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075834927	Folding box	112 mm x 162 mm x 273 mm	768.00 g	4.95 dm ³

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075834934	Shipping box	340 mm x 240 mm x 298 mm	3591.00 g	24.32 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.