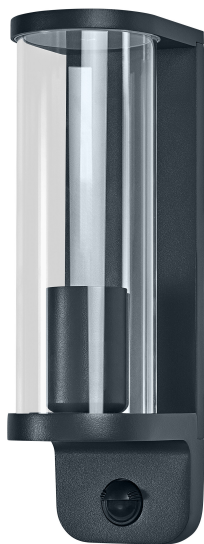


FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Endura Classic Tubular Wall Sensor E27 IP44 Dark Grey

ENDURA® Classic Tubular | Luminária de parede fina em alumínio com casquilho E27, difusor de vidro transparente e opção de sensor



Áreas de Aplicação

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

Vantagens do Produto

- Elevada flexibilidade na escolha da fonte de luz graças à base E27
- Instalação simples e rápida
- Opção com sensor de movimento PIR e luminosidade, na mesma cor da luminária
- Economia de energia e custos a longo prazo (versão com sensor)

Características do Produto

- Adequado para aplicações inteligentes graças à compatibilidade com lâmpadas SMART+
- Menor poluição luminosa, iluminação sob pedido (versão com sensor)
- Iluminação Direta
- Material do difusor: vidro
- Aspecto do difusor: claro
- Material do estojo: alumínio



- Cor do corpo: RAL 7016
- Tipo de proteção: IP44

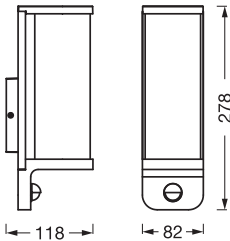
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Tensão nominal	220...240 V
Frequência da rede	50...60 Hz
Grau de proteção	I
Modo de funcionamento	Mains voltage

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	82,00 mm
Largura	118,00 mm
Altura	278,00 mm
Peso do produto	920,00 g



ENDURA CLA TUBULAR W S E27
IP44 DG

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Cinzeno escuro
Cor do corpo	Cinzeno 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
Temperatura de armazenagem	-20...+80 °C
Tipo de ligação	Terminal, 3 condutores (L, N, PE)

Tipo de protecção	IP44
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM])	IK06
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
Tecnologia do sensor	Passive infrared (PIR)
Ângulo de deteção do sensor	100 °
Sensor com temporizador	10 s...5 m
Área de deteção do sensor de movimento	4...10 m
Limite deteção do sensor de luminosidade	30...10000 lx

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Protecção contra impactos	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 40W (LED de 15W) / Disponível a partir de Junho de 2025
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
	Instruções de utilização / instruções de segurança	Endura Classic Tubular
	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informações legais	Safety insert G11219578
	Declarações de conformidade	CE Declaration Endura Classic IP44
	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration Endura Classic IP44

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854415630	Folding box 1	96 mm x 130 mm x 296 mm	1018.00 g	3.69 dm³
4099854415647	Shipping box 4	276 mm x 218 mm x 325 mm	4569.00 g	19.55 dm³

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.