

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO ENDURA Style Plate Wall Sensor 12.5W Stainless Steel

Endura Style Plate | Luminárias de parede em aço inoxidável e cinza escuro com fonte de luz integrada e opção de sensor ajustável



## Áreas de Aplicação

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

## Vantagens do Produto

- Instalação simples e rápida
- Eficiente energeticamente graças à tecnologia LED

## Características do Produto

- Luminárias LED para exterior, de elevado fluxo e funcionais
- Disponíveis com e sem sensor
- Corpo em aço inox
- Tipo de proteção: IP44



# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

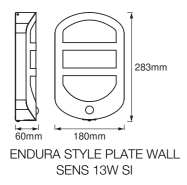
Potência nominal	12,50 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	65,000 mA
Fator de potência λ	≥0,5
Grau de proteção	П
Modo de funcionamento	Mains voltage

## Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	650 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	1500 lm
Rendimento luminoso	48 lm/W
Temperatura de cor	3000 K
Tonalidade (designação)	Branco quente
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	< 6 sdcm
Métrica de Cintilação (Pst LM)	<1
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	<0.4
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0
Ângulo de abertura	108°

# **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	60,00 mm
Largura	180,00 mm
Altura	283,00 mm
Peso do produto	680,00 g



## **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	Aço
Cor do corpo	Aço
Material do corpo	Aço
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, 2 condutores (L, N)
Tipo de protecção	IP44
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede
Aplicação	Exterior
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

## Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de Liga e Desliga	12500

<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)

### **SENSOR**

Tipo de sensor	Luz / Movimento
Tecnologia do sensor	Passive infrared (PIR)

Ângulo de deteção do sensor	100 °	
Sensor com temporizador	10 s4 min	
Área de deteção do sensor de movimento	58 m	
Limite deteção do sensor de luminosidade	102000 lx	

## **CERTIFICADOS & NORMAS**

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

## 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.

## **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	ENDURA STYLE PLATE WALL
PDF	Informações legais	Safety insert G11219279
PDF	Declarações de conformidade	ENDURA STYLE PLATE WALL SEN 12,5W
PDF	Declarações de conformidade UKCA	Fixed LUM

### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854461675	Folding box 1	65 mm x 185 mm x 290 mm	930.00 g	3.49 dm <sup>3</sup>
4099854461682	Shipping box 4	310 mm x 280 mm x 205 mm	3720.00 g	17.79 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

Stainless Steel

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.