

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO O FACADE EDGE 12 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE EDGE | Luminárias LED Slim com elevado fluxo e com sensor como opção



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Exteriores
- Fachadas de edifícios
- Iluminação de entradas
- Jardins, terraços e outras áreas de exterior

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Eficiente energeticamente graças à tecnologia LED
- 5 anos de garantia
- Instalação simples e rápida
- Emissão de luz homogénea

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Luminárias de LED para iluminação de exteriores muito funcionais e claras
- Tipo de proteção: IP54
- Corpo em alumínio fundido
- Disponíveis com e sem sensor
- Disponível com corpo em duas cores: branco e cinza escuro
- Difusor em policarbonato opalino com proteção em vidro claro



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

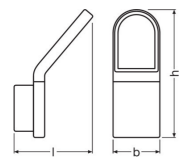
Modo de funcionamento	Mains voltage
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência λ	>0,5
Potência nominal	12,00 W
Tensão nominal	220240 V
Corrente nominal	0,096 A
N°. máx. de luminárias por disjunt B16 A	33
N°. máx. de luminárias por disjunt C10 A	42
N°. máx. de luminárias por disjunt C16 A	26

Dados fotométricos

Temperatura de cor	3000 K
Rendimento luminoso	60 lm/W
Fluxo luminoso	740 lm
Tonalidade (designação)	Warm White
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	<6 sdcm

Dados Luminotécnicos

Dimensões e peso



Comprimento	168,0 mm
Largura	100,0 mm
Altura	273,0 mm
Peso do produto	1300,00 g

Cores e materiais

Cor do produto	Gray
Cor do corpo	Gray
Material do corpo	Aluminum
Material do difusor	Glass

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20+40 °C

Espectativa de Vida

Número de ciclos de Liga e Desliga	15000
Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	30000 h

Informação adicional do produto

Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede

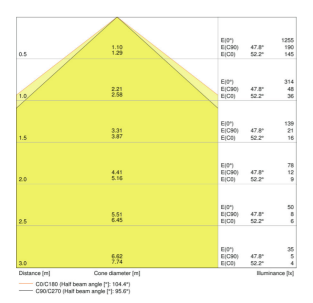
Atributos

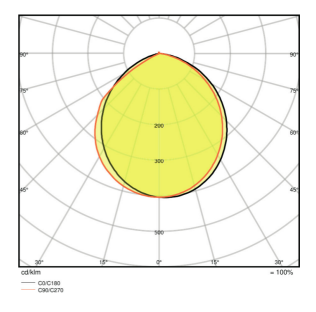
Dimerizável	Não	
Tipo de ligação	Terminal de parafuso, 3 condutores	
Módulos LED substituíveis	Não substituível	

Normas e Certificações

Tipo de protecção	IP54
Grau de proteção	1
Grau de proteção (impacto mecânico)	IK06
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	-
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG0
Normas	CE

Curva de distribuição





LDC typ cone LDC typ polar

EQUIPAMENTO / ACESSÓRIOS

- Acessórios para montagem completa e ligação incluídos

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075074750		134 mm x 204 mm x 296 mm	1370,00 g	8.09 dm³
4058075074767		425 mm x 285 mm x 315 mm	5822,00 g	38.15 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.

REFERÊNCIAS / LINKS

Para garantia, consulte

www.ledvance.pt/garantia

RETRATAÇÃO

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.