

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## O FACADE SPOT 8 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE SPOT | Luminárias com cabeça orientável e luz direcional



### 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 LED para exterior, de elevado fluxo e funcionais
- Tipo de proteção: IP54
- Corpo em alumínio fundido
- Módulos ajustáveis: rotação a 320°
- Difusor em policarbonato opalino
- Disponível com corpo em duas cores: branco e cinza escuro



## DADOS TÉCNICOS

## Dados Elétricos

Modo de funcionamento	Mains voltage
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência $\lambda$	>0,5
Potência nominal	8,00 W
Tensão nominal	220...240 V
Corrente nominal	0,066 A
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	35
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	45
Nº. máx. de luminárias por disjunt C16 A	28

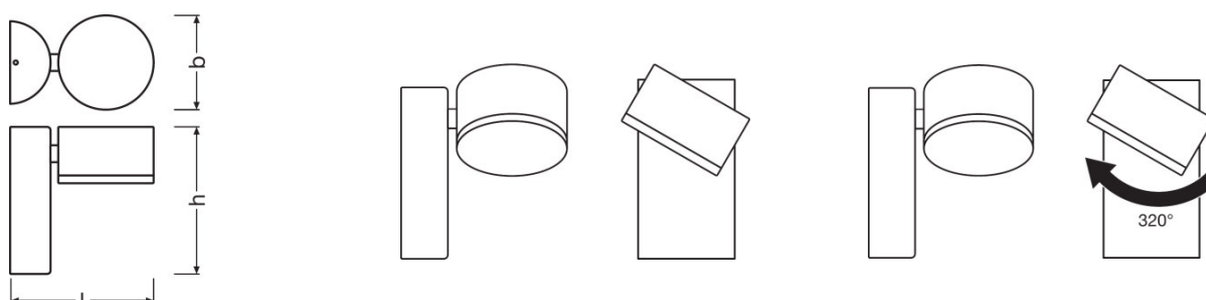
## Dados fotométricos

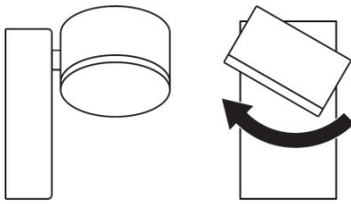
Temperatura de cor	3000 K
Rendimento luminoso	55 lm/W
Fluxo luminoso	440 lm
Tonalidade (designação)	Warm White
Índice de reprodução de cor Ra	$\geq 80$
Desvio padrão de combinação de cores	<6 sdc <sub>m</sub>

## Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	110 °
--------------------	-------

## Dimensões e peso





<b>Comprimento</b>	135,0 mm
<b>Largura</b>	90,0 mm
<b>Altura</b>	140,0 mm
<b>Peso do produto</b>	600,00 g

#### Cores e materiais

<b>Cor do produto</b>	Gray
<b>Cor do corpo</b>	Gray
<b>Material do corpo</b>	Aluminum
<b>Material do difusor</b>	Polycarbonate (PC)

#### Temperaturas e condições de funcionamento

<b>Temperatura ambiente</b>	-20...+40 °C
-----------------------------	--------------

#### Espectativa de Vida

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

#### Informação adicional do produto

<b>Tipo de montagem</b>	Surface
<b>Local de montagem</b>	Parede

#### Atributos

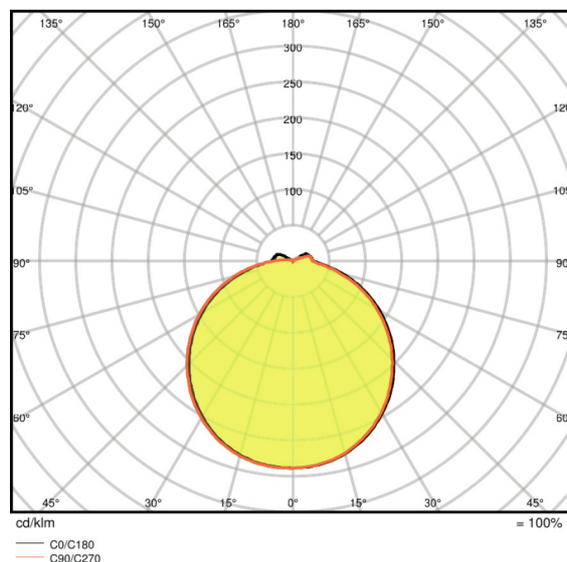
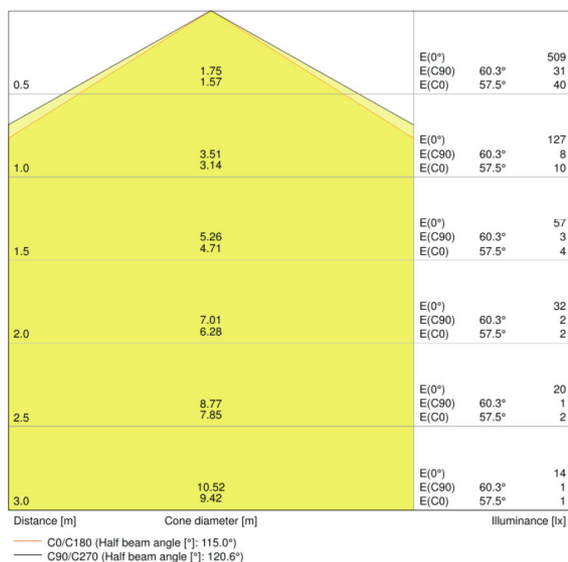
<b>Dimerizável</b>	Não
<b>Tipo de ligação</b>	Terminal de parafuso, 3 condutores
<b>Módulos LED substituíveis</b>	Não substituível

#### Normas e Certificações

<b>Tipo de protecção</b>	IP54
<b>Grau de protecção</b>	I
<b>Grau de protecção (impacto mecânico)</b>	IK06

<b>Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12</b>	-
<b>Grupo segurança fotobiológica co EN62471</b>	RG0
<b>Normas</b>	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
4058075074712		124 mm x 154 mm x 166 mm	640,00 g	3.17 dm <sup>3</sup>
4058075074729		385 mm x 170 mm x 355 mm	4072,00 g	23.23 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 colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

REFERÊNCIAS / LINKS

Para garantia, consulte  
 ▶ [www.ledvance.pt/garantia](http://www.ledvance.pt/garantia)

---

## RETRATAÇÃO

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