

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## O FACADE IND RD 13 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE INDIRECT | Luminárias com cabeça orientável e luz indireta



---

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Exteriores
- Fachadas de edifícios
- Iluminação decorativa

---

### BENEFÍCIOS DO PRODUTO

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

---

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Luminárias LED para exterior, de elevado fluxo e funcionais
- Tipo de proteção: IP54
- Corpo em alumínio fundido
- Disponível com corpo em duas cores: branco e cinza escuro
- Basculante: 90°
- Difusor em PMMA opalino



**DADOS TÉCNICOS****Dados Elétricos**

Modo de funcionamento	Mains voltage
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência $\lambda$	>0,5
Potência nominal	13,00 W
Tensão nominal	220...240 V
Corrente nominal	0,063 A

**Dados do driver da luminária**

Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	75
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	96
Nº. máx. de luminárias por disjunt C16 A	60

**Dados fotométricos**

Temperatura de cor	3000 K
Rendimento luminoso	35 lm/W
Fluxo luminoso	480 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	240 °
--------------------	-------

**Dimensões e peso**

Diâmetro	150,0 mm
Altura	118,0 mm
Peso do produto	790,00 g

## Cores e materiais

Cor do corpo	Gray
Cor do produto	Gray
Cor do corpo	Gray
Material do corpo	Aluminum
Material do difusor	Polymethylmethacrylate (PMMA)

## 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
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	- h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	- h

## Informação adicional do produto

Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede

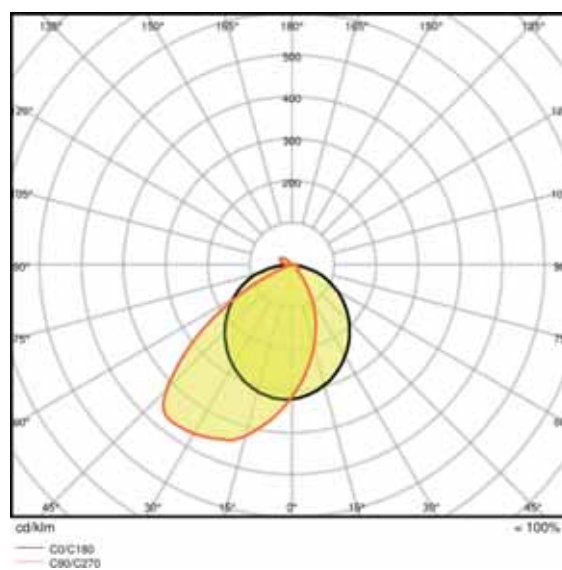
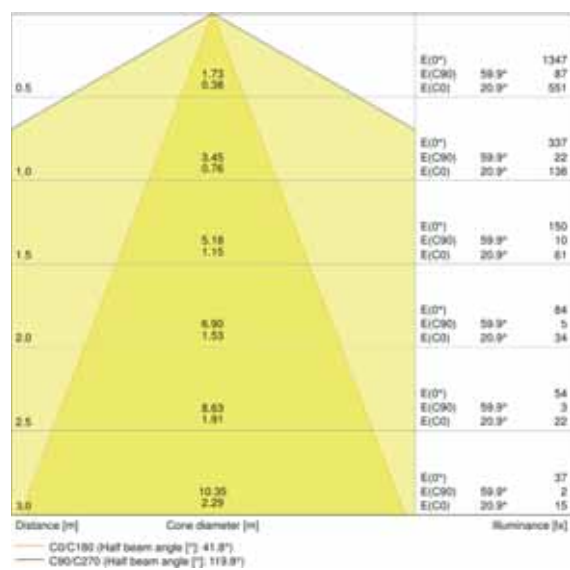
## Atributos

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

## Normas e Certificações

Tipo de protecção	IP54
Grau de protecção	I
Grau de protecção (impacto mecânico)	IK06
Teste temperatura do fio conforme IEC	-
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG 0
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
4058075075016		138 mm x 170 mm x 170 mm	849,00 g	3.99 dm <sup>3</sup>
4058075075023		300 mm x 275 mm x 185 mm	5308,00 g	15.26 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.