

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

O SURFACE POLE 6 W 3000 K IP44 SST

OUTDOOR SURFACE POLE | Luminárias em aço inox para instalação saliente com iluminação 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
- Design guia de luz especial para iluminação com baixo encandeamento

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Luminárias LED para exterior, de elevado fluxo e funcionais
- Tipo de proteção: IP44
- Corpo em Policarbonato revestido a aço inox
- Disponíveis como luminárias de parede, teto e pimenteiros
- Difusor fabricado em policarbonato transparente



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Modo de funcionamento	Mains voltage
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência λ	>0,5
Potência nominal	6,00 W
Tensão nominal	220...240 V
Corrente nominal	0,06 A

Dados do driver da luminária

Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	38
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	54
Nº. máx. de luminárias por disjunt C16 A	34

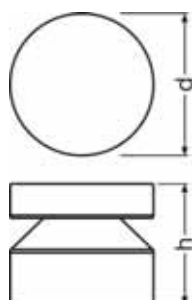
Dados fotométricos

Temperatura de cor	3000 K
Rendimento luminoso	60 lm/W
Fluxo luminoso	360 lm
Tonalidade (designação)	Warm White
Índice de reprodução de cor Ra	≥ 80
Desvio padrão de combinação de cores	<6 sdc _m

Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	160 °
--------------------	-------

Dimensões e peso



Diâmetro	102,0 mm
Altura	87,0 mm
Peso do produto	270,00 g

Cores e materiais

Cor do corpo	Steel
Cor do produto	Steel
Cor do corpo	Steel
Material do corpo	Stainless steel
Material do difusor	Polycarbonate (PC)

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	Ceiling / Wall

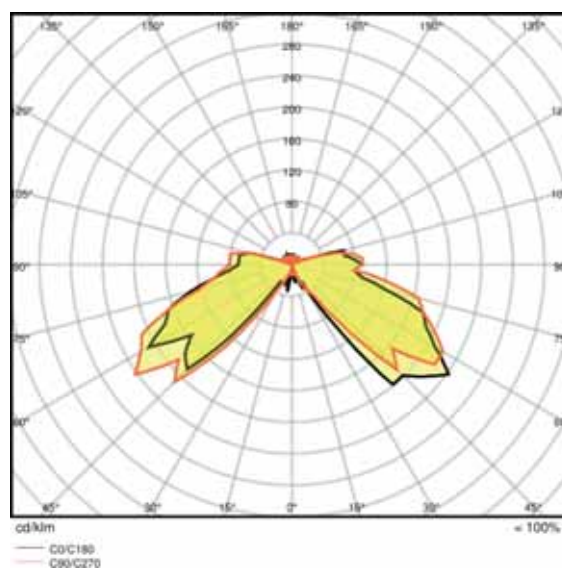
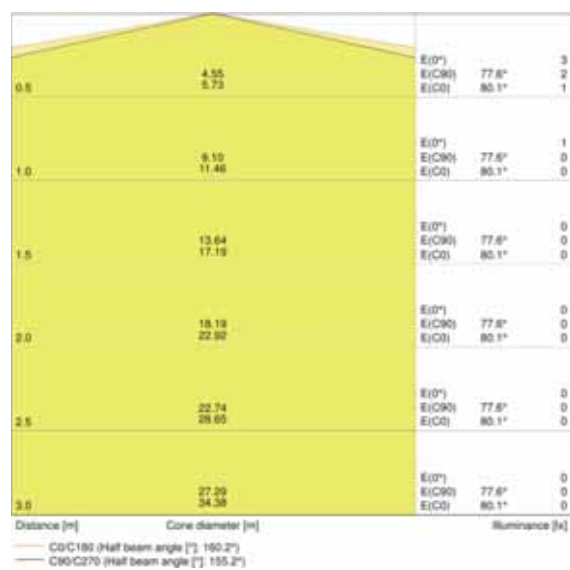
Atributos

Dimerizável	Não
Tipo de ligação	Screw terminal, 2-Pole (L,N)
Módulos LED substituíveis	Não substituível

Normas e Certificações

Tipo de protecção	IP44
Grau de protecção	II
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
4058075075177		124 mm x 154 mm x 166 mm	310,00 g	3.17 dm ³
4058075075184		380 mm x 175 mm x 320 mm	2091,00 g	21.28 dm ³

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.