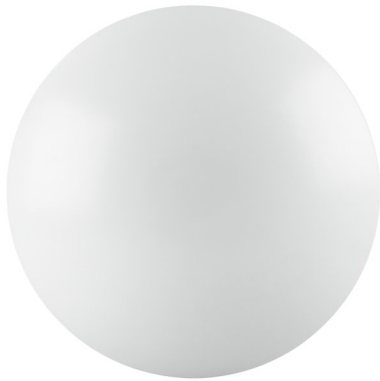


FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

SF COMPACT IK10 300 24 W 4000 K IP65 WT

SURFACE COMPACT IK10 | Luminária de parede e teto com elevada resistência ao impacto



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Corredores
- Escadarias
- Casas de banho
- Foyers
- Áreas públicas

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Perfil fino
- Resistência a atos de vandalismo
- Alta eficácia luminosa
- Luz muito homogênea
- LEDs com proteção para instalação segura
- 5 anos de garantia

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ângulo: 120°
- Tipo de proteção: IP65
- Resistente a impacto: IK10
- Corpo e difusor em policarbonato
- Teste de incandescência do filamento conforme IEC 695-2-1: 850 °C
- É possível a repicagem



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Potência nominal	24,00 W
Modo de funcionamento	Integrated LED driver
Tensão nominal	220...240 V
Fator de potência λ	$\geq 0,90$
Frequência da rede	50/60 Hz
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	30
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	28
Nº. máx. de luminárias por disjunt C16 A	45
Corrente elétrica de entrada	15.6 A
Distorção harmónica total	< 20 %
Corrente entrada T_{h50}	620 μ s

Dados do driver da luminária

Sem cintilações	Sim
Ouput current	280 mA

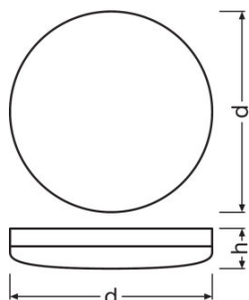
Dados fotométricos

Temperatura de cor	4000 K
Fluxo luminoso	1920 lm
Rendimento luminoso	80 lm/W
Desvio padrão de combinação de cores	≤ 4 sdcn
Tonalidade (designação)	Cool White
Índice de reprodução de cor Ra	>80

Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	120 °
--------------------	-------

Dimensões e peso



Diâmetro	300,0 mm
Altura	61,0 mm
Peso do produto	940,00 g

Cores e materiais

Material do corpo	Polycarbonate (PC)
Cor do produto	White
Cor do corpo	White
Material do difusor	Polycarbonate (PC)

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
-----------------------------	--------------

Espectativa de Vida

Número de ciclos de Liga e Desliga	100000
Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	30000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	15000 h

Informação adicional do produto

Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Teto / Parede
Sem cintilações	Sim

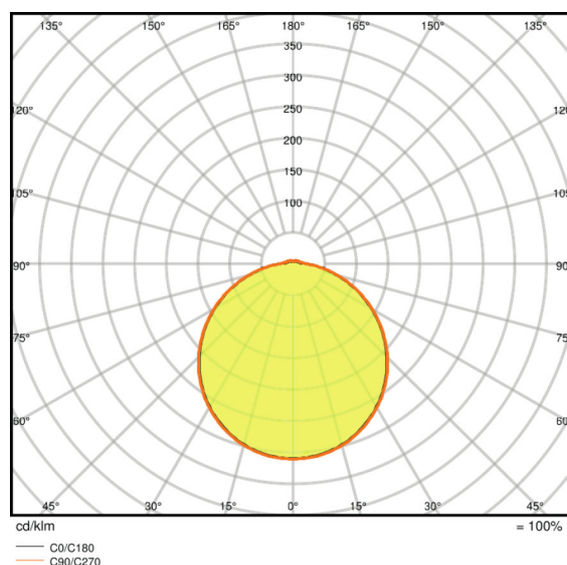
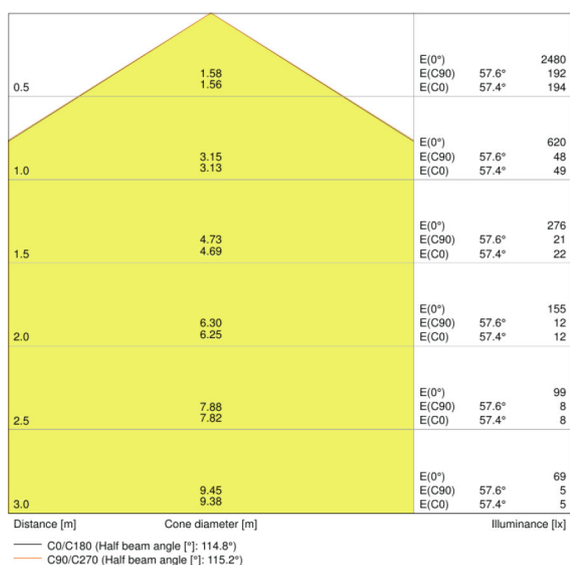
Atributos

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

Normas e Certificações

Grau de proteção (impacto mecânico)	IK10
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG 0
Grau de proteção	II
Tipo de protecção	IP65
Temperatura de superfície limitada	Sim
Normas	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Curva de distribuição



LDC typ cone

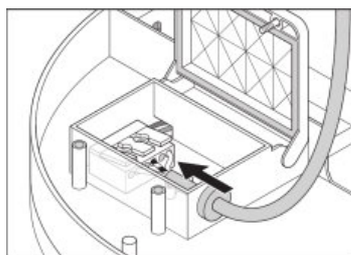
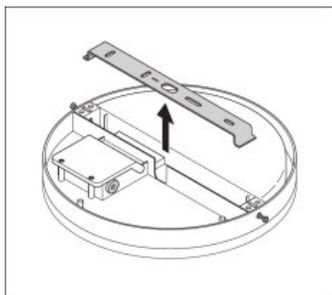
LDC typ polar

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075062221		61 mm x 304 mm x 304 mm	1060,00 g	5.64 dm ³
4058075062238		555 mm x 320 mm x 325 mm	8943,00 g	57.72 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.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



REFERÊNCIAS / LINKS

Para garantia, consulte

▶ www.ledvance.pt/garantia

RETRATAÇÃO

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