



## Modelos

Cor da luz, Temperatura da Cor

Ref:

Branco frio, 6500K

103926-212574



## Detalhes técnicos

<b>Temperatura da Cor</b>	6500K
<b>Cor da luz</b>	Branco frio
<b>Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	E
<b>Potência</b>	166 W
<b>Fator de Potência</b>	0.9
<b>Tensão</b>	220-240V AC
<b>Frequência</b>	50-60 Hz
<b>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</b>	80
<b>Luminosidade</b>	20000 lm
<b>Proteção IP</b>	IP65
<b>Garantia</b>	3 anos
<b>Instalação</b>	Pendente
<b>Díâmetro</b>	260 mm

<b>Classe Isolamento Elétrico</b>	I
<b>Altura</b>	50 mm
<b>Peso</b>	1.5 kg
<b>Uso</b>	Interior, Exterior
<b>Garantia oficial</b>	LEDVANCE
<b>Temperatura Ambiente de Trabalho</b>	-20 °C~+45 °C
<b>Material</b>	Alumínio
<b>Regulável</b>	Não
<b>Vida útil</b>	50.000 Horas
<b>Certificados</b>	CE, UKCA, EAC, CB
<b>Proteção IK</b>	IK06
<b>Dimensões</b>	50 mm x Ø260 mm



## Descrição

A **Campânula LED Industrial UFO High Bay Compact 166W 120lm/W LEDVANCE** permite obter uma grande energia luminosa em um espaço muito pequeno, graças aos avanços e tecnologias de última geração que incorpora.

Características da Campânula LED Industrial UFO High Bay Compact 166W 120lm/W LEDVANCE 4058075708228

Possui uma **elevada eficiência e rendimento energético**, que juntamente com o resto dos componentes de alta qualidade que monta atingem um **desempenho de luminária de até 120 lm/W**. Seu dissipador de calor mantém uma temperatura de trabalho constante e drena de forma otimizada o calor gerado pela conversão de energia elétrica em energia luminosa.

Aplicações da Campânula LED Industrial UFO High Bay Compact 166W 120lm/W LEDVANCE 4058075708228

Graças ao seu design, peso e dimensões compactas, **permite a utilização desta luminária em todo o tipo de espaços industriais**, tanto interiores como exteriores, mesmo nas situações mais desfavoráveis. É utilizado em todo o tipo de áreas industriais ou de trabalho, tais como armazéns industriais, oficinas, fábricas, armazéns ou parques de estacionamento.

A iluminação LED industrial é especialmente interessante no âmbito profissional pela **economia que proporciona em termos de consumo e manutenção das luminárias**. Destaca-se também pelo seu **arranque imediato e sem oscilações**, que permite restaurar instantaneamente a atividade após, por exemplo, uma falha de energia.

Referência: 4058075708228



## Fotos adicionais

