



O que você está procurando?

Buscar

> Iluminação > Lâmpada Vapor > Lâmpada Vapor Metálico Ovoides Leitosa 5200...

Em estoque



Imagens meramente ilustrativas

★★★★★

Lâmpada Vapor Metálico Ovoides Leitosa 5200K E40 250W 105V HQIE250WDPRO Ledvance

Código: 7012830 Marca: Ledvance

R\$ 89,99

à vista no PIX já com desconto de 10% OFF ou R\$ 99,99 em 1x sem juros no cartão

- 1 +

COMPRAR AGORA

Frete e prazo de entrega:

CALCULAR

Não sei meu CEP

Descrição do produto

A lâmpada de vapor metálico ovoides leitosa com soquete E40, temperatura de cor de 5200K, potência de 250W e tensão de 105V é uma opção de iluminação que utiliza tecnologia de vapor metálico para produzir luz. Aqui estão algumas informações importantes sobre essa lâmpada: Tipo de Lâmpada: Esta é uma lâmpada de vapor metálico, que é conhecida por sua eficiência energética e alta qualidade de luz. As lâmpadas de vapor metálico são frequentemente usadas em aplicações comerciais e industriais. Soquete E40: O soquete E40 é um dos soquetes mais utilizados em lâmpadas de alta potência. Ele é encontrado em luminárias projetadas para acomodar lâmpadas com soquete E40. Potência: Com 250W de potência, essa lâmpada oferece uma saída luminosa considerável, o que a torna adequada para iluminação de áreas amplas e espaços industriais. Temperatura de Cor: A temperatura de cor de 5200K é considerada uma luz branca fria, que é adequada para ambientes onde se deseja uma iluminação clara e brilhante. Tensão: Essa lâmpada opera em 105V, o que pode ser uma tensão específica para determinadas aplicações. Certifique-se de que sua instalação elétrica seja compatível com essa tensão. Vida Útil: As lâmpadas de vapor metálico geralmente têm uma vida útil mais longa em comparação com lâmpadas incandescentes, o que reduz a necessidade de substituições frequentes. Aplicações: Lâmpadas de vapor metálico são frequentemente usadas em áreas industriais, postes de iluminação pública, grandes estacionamento, armazéns e outras aplicações onde é necessária uma iluminação intensa e eficiente. A instalação e substituição de lâmpadas de vapor metálico com soquete E40 geralmente são realizadas por profissionais e requerem atenção às especificações elétricas. Certifique-se de que esta lâmpada seja compatível com as luminárias e atenda às necessidades específicas de iluminação do seu projeto antes de realizar a instalação. A temperatura de cor de 5200K produz uma luz branca fria, tornando-a adequada para ambientes industriais e comerciais onde a visibilidade e a clareza são essenciais.

Ficha Técnica

Folha de Dados (Datasheet)	Baixar arquivo
NCM	85393230

Avaliações

★★★★★
Classificação média: 0 (0 avaliações)
[Faça login para escrever](#)

Mais recentes Todos

Nenhuma avaliação

Quem viu, viu também



Lâmpada Vapor Metálico Tubular Clara 4500K E-40 400w - HPI7400WE40 - Philips

★★★★★

por apenas

R\$ 130,99

a vista no Pix, ou 2x sem juros de R\$ 72,77 cartão

adicionar ao carrinho



Lâmpada Vapor Metálico Clara 5500 K E40 400W HQI-T 7012799 Ledvance

★★★★★

por apenas

R\$ 136,79

a vista no Pix, ou 3x sem juros de R\$ 50,66 cartão

adicionar ao carrinho



Lâmpada Vapor Metálico Ovoides Leitosa 5200K E40 250W 220V 01965 Osulux

★★★★★

por apenas

R\$ 44,09

a vista no Pix, ou 1x sem juros de R\$ 48,99 cartão

adicionar ao carrinho

◁ ○ ▷

Assine nossa newsletter

Receba ofertas exclusivas
Cadastre-se aqui:

Nome:

E-mail:

ENVIAR

Fale conosco

(19) 3446-7400

*de segunda à sexta-feira, das 8h às 17:30h

Não encontrou o que estava procurando?

Clique aqui e fale conosco

Departamentos

Automação industrial

Cabos elétricos

EPIs

Iluminação

Infraestrutura de rede

Material elétrico

Institucional

Quem somos

Nossas lojas

Regras do site

Service

Mapa do Site

Conheça nosso Blog

Central De Atendimento

Fale conosco

Meus pedidos

Cancelamento

Devoluções

Política de Privacidade

Trabalhe conosco

2º via do boleto

Redes Sociais

Formas de Pagamento

Certificados