



Inscriver-se

Fique por dentro das novidades e dos nossos descontos!

Seu e-mail

Enviar

FRETE GRÁTIS PARA TODO O BRASIL NOS PEDIDOS ACIMA DE R\$ 499 - CUPOM: QUERODESCONTO

Inscrever-se



Pesquisar...

Fechar



Veja as
Avaliações

Solicite um
Orçamento



Entrar / Criar conta
Minha conta



Carrinho

0



Role o mouse sob a imagem para aproximar Clique na imagem para dar zoom





Refletor Led 200W 6500K Bivolt 19000Lm Ip65 Bvp153 G2 Philips



Vendido e enviado por **Abastece Componentes**

Preço: **R\$ 739,00**

Quantidade:

—

1

+

1x de R\$ 739,00 sem juros	7x de R\$ 105,57 sem juros
2x de R\$ 369,50sem juros	8x de R\$ 92,37 sem juros
3x de R\$ 246,33 sem juros	9x de R\$ 82,11 sem juros
4x de R\$ 184,75 sem juros	10x de R\$ 73,90 sem juros
5x de R\$ 147,80 sem juros	11x de R\$ 67,18 sem juros
6x de R\$ 123,16 sem juros	12x de R\$ 61,58 sem juros

Frete

[Verifique as opções de envio abaixo:](#)

Goiás

74000-010

Calcular

Descrição

Refletor Led Essential Flood 200W 6500K Bivolt 19000Lm Ip65 Bvp153 G2 Philips

- Especificações
- Tensão de entrada: 110V/277V (Bivolt)
 - Frequência de entrada: 50Hz/60 Hz
 - Cabo: Cabo de 0,6 m sem plugue
 - Corrente de irrupção: 9,8 A
 - Consumo de energia: 200 W
 - Tempo de irrupção: 0,08 ms

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil: 30.000 hora(s)

Aprovação e aplicação

Proteção/Classe IEC: Classe de segurança I

Código de proteção de entrada: P65 [Proteção contra a penetração de poeira, à prova de jatos]

Código de proteção mecânica contra impactos: IK06 [1 J]

Surge Protection (Common/Differential): Nível de proteção de surto até 4 kV

Controles e dimerização

Regulável: N

Driver/unidade de potência/transformador: Unidade da fonte de alimentação

Emissão de luz constante: N

Informações gerais

Driver incluído: Sim

Fonte de luz substituível: N

Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento: Alumínio

Cor do compartimento: Preto

Altura geral: 342 mm

Área projetada efetiva: 0,09 m²

Dispositivo de montagem: Suporte de montagem ajustável

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância de consumo de energia: +/-10%

Tolerância do fluxo luminoso: +/-10%

Temperatura

Intervalo de temperatura ambiente: -40 a +50 °C

Dados técnicos de luz

Color rendering index (CRI): >80

Eficiência luminosa (no Máx. de lúmens, nominal) (Nom.): 95 lm/W

Ângulo de inclinação standard no topo da coluna:

Temperatura de cor correlacionada (Nom.):

Fluxo luminoso: 19.000 lm

Propagação do feixe de luz da luminária: 100° x 120°

Manual do Produto / Datasheet



MANUAL DE INSTALAÇÃO - REFLETOR PHILIPS

(446,44 KB)

Conheça todos os modelos

[Acessar](#)



Refletor Led 10W Ip65 Bivolt Bvp152 Philips

R\$ 82,57



Refletor Floodlight Compact Preto 50W In65


Avaliações de Clientes

☆☆☆☆☆
Ainda sem avaliações

Sugestões

**ABASTECE COMPONENTES**

Fundada em São Paulo no ano de 2006, a ABASTECE COMPONENTES iniciou suas operações como distribuidora de material elétrico para o segmento corporativo. Desde então, buscamos incessantemente trabalhar com as marcas mais confiáveis do mercado, ofertando continuamente produtos da mais alta qualidade que solucionem problemas de forma simples e inovadora. Clique [aqui](#) para conhecer mais...

MENU Casa Inteligente Iluminação Elétrica Ferramentas Hidráulica Ferragens Construção Automotivo Mais opções**INSTITUCIONAL**

Quem Somos

Dúvidas Frequentes

Política de Entrega

Política de Privacidade

Porque Comprar na Abastece?

Central de Atendimento

INSCREVER-SE

Fique por dentro das novidades e dos nossos descontos!

Seu e-mail

Enviar

© 2024 Abastece Componentes
Customizado por Lui Castro

Siga-nos



Pagamento



Segurança



© 2024 Abastece Componentes
Customizado por Lui Castro