

## Lâmpada LED 50W - 130Lm/W - E27 - IP20



### Código do produto:

Referência: LB50W

### As especificações técnicas:

REFERENCIA : FLB45WT7  
Potência nominal : 50W  
Tensão Nominal: 220-240V  
Temperatura Luz: 3000K-4000K-5000K  
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 70  
Materiais de Construção: Termoplástico retardador de chamas  
Luminosity-Lm: 6500Lm  
Número e tipo de LEDs: SMD 2835  
Ângulo de Abertura (º): 220º  
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 150Lm/W  
Eficiência luminosa (Lm/W): 130 Lm/W  
Casquillo: E27  
Certificados: CE - ROHS  
Grau IP : IP20  
Vida Estimada Diodo (H): 30.000  
Medidas (mm): Ø135x215mm  
Factor de Potência (PF): 0.97  
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz  
Ciclos de Acessos: 100.000  
Tempo de arranque (s): 0,2s  
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+  
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): E  
Garantia Anos: 3  
Cor do corpo: Branco

### Breve descrição do produto:

Esta lâmpada LED de 50W não só é energeticamente eficiente, como também oferece um desempenho de iluminação excepcionalmente brilhante e consistente, proporcionando um ambiente brilhante e acolhedor em qualquer aplicação em que seja utilizada. Além disso, com a sua longa duração, esta lâmpada LED durará muito mais tempo do que as lâmpadas tradicionais, o que significa que terá de as substituir com muito menos frequência, poupando tempo, dinheiro em custos de manutenção e, acima de tudo, sendo mais amiga do ambiente.

### Descrição do produto:

Lâmpada LED 50W - 130Lm/W - E27

A lâmpada LED de 50W com uma saída de luz de 130Lm/W é uma excelente opção para aqueles que procuram uma iluminação brilhante e eficiente em casa ou no escritório. Com seu design moderno e elegante, esta lâmpada LED E27 se adapta a qualquer ambiente e é fácil de instalar em qualquer soquete compatível.

Além do seu alto brilho, a lâmpada LED de 50W também é muito eficiente em energia, consumindo significativamente menos energia do que as lâmpadas tradicionais. Isso significa que você não só economizará na sua conta de luz, mas também estará contribuindo para reduzir a pegada de carbono e proteger o meio ambiente.

Com uma vida útil longa, esta lâmpada LED durará muito mais do que as lâmpadas convencionais, o que significa que você terá que substituí-la com muito menos frequência, economizando tempo e dinheiro em custos de manutenção. Além disso, a lâmpada LED de 50W oferece uma iluminação constante e brilhante, o que a torna uma excelente escolha para iluminar grandes espaços, como salas de estar, cozinhas, escritórios e lojas.

Com um ângulo de abertura de 270 graus, esta lâmpada LED é capaz de iluminar uma ampla área sem deixar áreas escuras.

Os 6500 lumens desta lâmpada LED oferecem uma iluminação excepcionalmente brilhante e constante, permitindo uma iluminação uniforme em todo o ambiente, sem pontos escuros ou áreas mal iluminadas. Com uma potência de 50W, esta lâmpada LED é capaz de fornecer uma iluminação mais brilhante do que as lâmpadas incandescentes tradicionais, mas com um consumo de energia muito menor.

Se você procura uma lâmpada LED de alta qualidade e desempenho excepcional, a lâmpada LED de 50W é definitivamente uma excelente escolha. Seja para uso residencial ou comercial, esta lâmpada LED oferece uma iluminação eficiente e de qualidade que atenderá a todas as suas necessidades de iluminação. Então não espere mais e faça a transição para a iluminação LED com a lâmpada LED de 50W e 6500 lumens.

Aplicações Lâmpada LED 50W - 6500Lm - E27 - IP20

- Supermercados e garagens internas.
- Lojas e comércios em geral.
- Oficinas e armazéns.
- Substitui lâmpadas halógenas E40 de 150W e lâmpadas de vapor de sódio E40 de 250W.
- Naves industriais.
- Qualquer área interna com tetos altos ou espaços grandes.

# Ficha Técnica

Na FactorLED, garantimos que nossos produtos tenham garantia de QUALIDADE e ofereçam todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou VENDA no ATACADO, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

## Imagens adicionais:

