

Encastrável 8W Circular - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17



Código do produto:

Referência: 90841

As especificações técnicas:

REFERENCIA : 90841
Potência nominal : 8w
Tensão Nominal: 85-265V
Temperatura Luz: COR SELEÇÃO NÁVEL : 3000K-4000K-6000K
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 85
Materiais de Construção: Aluminio +PC
Luminosity-Lm: 1200
Número e tipo de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP
Ângulo de Abertura (%): 120º
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 120 Lm/W
Eficiência luminosa (Lm/W): 100Lm/W
Certificados: CE - ROHS
Grau IP : IP20
Vida Estimado Diodo (H): 40.000
Medidas (mm): Ø90mm * H20mm
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Faixa de Temperatura (ºC): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Acessos: 100.000
Tempo de arranque (s): 0,2s
Corte de Teto (mm): Ø 75mm
Factor de Deslumbramiento (UGR): 17
Driver incluido: Driver GXTronic
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): F
Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

COR SELEÇÃO NÁVEL: Nossa **Downlight OSRAM CHIP DURIS E 2835 circular Encastrável LED** de **8W** possui um seletor de temperatura de cor, escolhendo entre branco frio, branco neutro e branco quente. O ângulo de abertura da luminária é de 120º. Comece a economizar agora em sua conta de luz!

Descrição do produto:

Encastrável 8W Circular - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17

Nosso **Downlight** com potência de **8W** é caracterizado por sua operação simples, obtendo iluminação precisa e personalizada em qualquer espaço interior. Com este tipo de **luminária Led**, você pode obter uma luz sob medida para todos os tipos de negócios.

Além disso, com a sua elevada UGR não terá problemas com o brilho, uma vez que tem uma UGR17.

Gracias ao seu sistema de seleção de cores, você pode adaptá-lo às necessidades da sua empresa ou da sua casa, podendo escolher a cor desejada para cada divisão ou divisão.

A fonte de luz de alta eficiência com tecnologia **SMD2835 OSRAM CHIP** oferece alta luminosidade, que substituirá perfeitamente os holofotes tradicionais, proporcionando economia de mais de 80%.

Com seu design funcional atrasado, sua instalação é muito mais simples. Seu alto índice de reprodução de cores acima de 85 garante uma reprodução natural das cores.

Utilizações da Encastrável 8W Circular - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17

- Lojas
- Restaurantes
- Museus
- Galerias comerciais
- Centros comerciais
- Escritórios
- Corredores
- Vitrine

No FactorLED, garantimos que nossos produtos tenham uma garantia de **QUALIDADE** e oferecemos todos os elementos necessários para a **DISTRIBUIÇÃO**, **IMPORTAÇÃO** ou **ATACADO**,

Ficha Técnica

incluindo a folha de dados de cada produto LED.

Imagens adicionais:

