

Foco LED 40W - 28W ODENSE Branco Calha Monofásico - CCT - CRI+92 - UGR13 - 24º



Código do produto:

Referência: 92085-CCT

As especificações técnicas:

REFERENCIA : 92085-CCT
Potência nominal : 28W-32W-36W-40W
Tensão Nominal: 85-265V
Temperatura Luz: 3000K - 4000K - 6000K
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 92
Materiais de Construção: Alumínio +PMMA
Luminosity-Lm: 4000
Número e tipo de LEDs: COB BRIDGELUX CHIP 2240 DS-C30
Ângulo de Abertura (º): 24º
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 140 Lm/W
Eficiência luminosa (Lm/W): 100 Lm/W
Certificados: CE - ROHS
Grau IP : IP20
Vida Estimado Diodo (H): 35.000
Medidas (mm): 100x175x180mm
Factor de Potência (PF): 0.95
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Faixa de Temperatura (ºC): -20º ~ +45º
Ciclos de Acessos: 100.000
Tempo de arranque (s): 0,2s
Informação Adicional: Painting: AkzoNobel Interpon 600 C33883
Factor de Deslumbramiento (UGR): 13
Proteção (IK): IK10
Driver incluido: Driver GXTronic - 5 Years
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): D
Garantia Anos: 5
Cor do corpo: Branco
Unidades por caixa: 20

Breve descrição do produto:

Spot LED ODENSE CCT, com design compacto e elegante. Este modelo permite selecionar a temperatura de cor (CCT) e ajustar a **potência entre 40W e 28W**, adaptando-se perfeitamente às suas necessidades específicas. Com um índice **CRI +92**, garante cores vibrantes e fiéis, ideais para destacar detalhes e criar ambientes envolventes.

Seu **ângulo de abertura de 24º** foca a luz para destacar elementos específicos, enquanto seu baixo índice **UGR13** elimina o ofuscamento, oferecendo uma iluminação confortável e profissional. Ideal para destacar e transformar seus espaços com uma iluminação de alta qualidade, integrando-se perfeitamente em qualquer estilo e espaço.

Descrição do produto:

Spot LED para trilho 40W - 28W ODENSE Branco para Trilho Monofásico - CCT - CRI+92 - UGR13 - 24º

Descubra a excelência do Spot de Trilho LED ODENSE CCT, um modelo que combina um design compacto e elegante com um desempenho excepcional. Este spot foi projetado para oferecer uma iluminação flexível e adaptada às suas necessidades específicas. Veja a seguir as principais características:

Características Principais

- Temperatura de Cor e Potência Ajustáveis:** O spot permite selecionar a temperatura de cor (CCT) e ajustar a potência entre 40W e 28W. Esta versatilidade permite adaptar a iluminação a diferentes ambientes e necessidades específicas.
- Índice CRI Alto (+92):** Com um índice de reprodução de cores (CRI) de +92, o spot garante cores vibrantes e fiéis, ideal para destacar detalhes e criar ambientes envolventes.
- Ângulo de Abertura de 24º:** Seu ângulo de abertura de 24º foca a luz de maneira precisa, permitindo destacar elementos específicos e assegurar uma iluminação direcionada.
- Índice UGR13 Baixo:** O baixo índice de ofuscamento (UGR13) elimina o brilho excessivo, proporcionando uma iluminação confortável e profissional, agradável para os olhos.
- Lente e Refletor Avançados:** Equipado com uma lente colimadora semiesférica de última geração fabricada em PMMA (polimetilmetacrilato) e um refletor curvo de alumínio polido em forma de losângos, o spot gera uma luz base e um ângulo concentrado de 24º, ideal para enfatizar o objeto a ser iluminado.
- Diode COB BRIDGELUX:** Inclui um chip COB BRIDGELUX com núcleos 2240 DS-C30, oferecendo uma potência luminosa excepcional.
- Driver GXTronic:** Juntamente com nosso driver confiável, o spot garante eficiência e durabilidade, com uma garantia de 5 anos.
- Economia de Energia:** Aproveite uma economia de energia significativa de até 90% na sua conta de eletricidade com este spot comercial LED de alta eficiência.

Usos e Aplicações O Spot LED ODENSE CCT é ideal para uma variedade de aplicações comerciais e profissionais:

Ficha Técnica

- **Vitrines:** Destaque produtos com uma iluminação clara e atraente.
- **Escritórios:** Ofereça uma iluminação eficiente e sem ofuscamento para espaços de trabalho.
- **Galerias de Arte:** Ilumine obras de arte com precisão e cores fiéis.
- **Museus:** Crie ambientes envolventes e destaque exposições com uma iluminação de alta qualidade.

Transforme seus espaços com o Spot de Trilho LED ODENSE CCT, uma solução de iluminação que combina estilo, eficiência e desempenho para uma experiência luminosa de alta qualidade. Ilumine com elegância e eficácia!

Na FactorLED garantimos que os nossos produtos têm uma garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou PORTO, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

Imagens adicionais:

