

Foco LED Trifásico - 40W-30W - ROMA Preto - Driver GxTronic - Ótica regulável 24º-60º - UGR13 - CCT



Código do produto:

Referência: TLTB40W-CCT-91695

As especificações técnicas:

REFERENCIA : TLTB40W-CCT-91695
Potência nominal : 30W-35W-40W
Temperatura Luz: 3000K - 4000K - 5700K
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 92
Materiais de Construção: Alumínio + PMMA
Luminosity-Lm: 4800
Número e tipo de LEDs: COB
Ângulo de Abertura (º): 24º-to-60º
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 120Lm/W
Eficiência luminosa (Lm/W): 120 Lm/W
Certificados: CE - ROHS
Grau IP : IP20
Vida Estimado Diodo (H): 50.000
Factor de Potência (PF): 0.95
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Ciclos de Acesos: 100.000
Tempo de arranque (s): 0,2s
Factor de Deslumbramiento (UGR): 13
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): D
Garantia Anos: 5

Breve descrição do produto:

Foco de uso profissional e comercial, **MULTIÂNGULO de 24º a 60º**. Driver trifásico de máxima qualidade da GxTronic. Fonte luminosa **COB** de alta luminosidade, a lente é ajustável e proporciona uma luminosidade total de lumens concentrada em um feixe de abertura de diferentes graus de 24º a 60º.

Alta qualidade de reprodução cromática +92 (IRC). Cor Seleccionável **-CCT: 3000K-4000K-5700K. - UGR13 - 5 anos de garantia.**

Descrição do produto:

Foco LED Trifásico - 40W-30W - ROMA Preto
- Driver GxTronic - Ótica regulável 24º-60º - CCT - Cor seleccionável

No emocionante mundo da iluminação, o **Foco LED Trifásico - Roma** de cor **Preto** se destaca como uma verdadeira joia tecnológica. Projetado para proporcionar uma experiência de iluminação incomparável, este foco é a escolha perfeita para aqueles que buscam qualidade, versatilidade e eficiência na iluminação de seus espaços.

Potência Ajustável ao Seu Gosto

Uma das características mais destacadas deste foco é o inovador **Driver GxTronic**, que vem de fábrica com uma potência de 40W. Mas aqui está a magia: este driver permite que você assuma o controle e programe manualmente o consumo de energia do projetor trifásico. Precisa de um ambiente mais suave? Ou prefere uma iluminação brilhante para destacar seus espaços? Com o Foco LED Roma, você pode selecionar com precisão entre **30W-35W-40W** de potência. Assim, você tem o poder de ajustar a intensidade luminosa de acordo com suas necessidades, economizando energia e dinheiro no processo.

Qualidade de Iluminação Inigualável: CRI+92

Quando se trata de qualidade de iluminação, o Foco LED Roma não economiza. Seu impressionante Índice de Reprodução Cromática (CRI) de mais de 92 garante que as cores de seus espaços sejam exibidas de maneira fiel e realista. Seja em uma sala de estar, uma galeria de arte ou uma loja de roupas, o Foco LED Roma realça cada detalhe e faz com que as cores ganhem vida. É uma verdadeira obra de arte que ilumina outras obras de arte.

Adaptável e Personalizável: Multiângulo

Com sua ótica regulável de 24º a 60º, este foco LED é incrivelmente versátil. Você pode direcionar a luz para onde mais precisa, destacando elementos arquitetônicos, obras de arte ou simplesmente criando o ambiente perfeito para cada ocasião. Além disso, sua capacidade de seleção de cor (CCT) permite ajustar a temperatura de cor de acordo com sua preferência, **de uma luz quente e acolhedora a uma luz fria** e energizante.

Baixo nível de UGR13

Nossa luminária comercial de trilho possui um nível **UGR13** - Baixo nível de UGR. UGR é a abreviação de "Índice de ofuscamento unificado" e é usado para medir a quantidade de ofuscamento que pode ser percebida por uma pessoa em um ambiente iluminado. Um UGR baixo indica que o ambiente tem um nível menor de ofuscamento e, portanto, oferece uma melhor qualidade de iluminação.

Ficha Técnica

Algumas vantagens de ter um UGR baixo são:

- Maior conforto visual: Ao reduzir o ofuscamento, o ambiente se torna mais confortável para os olhos e reduz a fadiga visual, o que pode melhorar a produtividade e a concentração.
- Melhoria no desempenho: Um ambiente com UGR baixo oferece uma melhor qualidade de luz e pode melhorar o desempenho visual, o que é especialmente importante em ambientes de trabalho e estudo.
- Maior segurança: Um UGR baixo também pode melhorar a segurança nos espaços de trabalho, reduzindo o risco de acidentes causados pelo ofuscamento.
- Estética atraente: Ambientes com UGR baixo podem ser mais esteticamente atraentes, pois objetos e superfícies aparecem mais claros e nítidos, criando um ambiente mais agradável.

Tecnologia de Ponta

O Foco LED Roma conta com o prestigioso **chip Bridgelux**, uma garantia de durabilidade e desempenho excepcionais. Esqueça as preocupações com a manutenção, pois este foco foi projetado para durar e oferecer um desempenho consistente ao longo dos anos.

Onde Usar

Este Foco LED Roma é uma solução de iluminação perfeita para uma ampla gama de aplicações. Desde a iluminação de interiores em residências, restaurantes e lojas até a iluminação de espaços comerciais, museus e galerias de arte, sua versatilidade e capacidade de ajuste o tornam uma escolha ideal para qualquer ambiente. Imagine a elegância que ele trará para sua sala de estar ou o apelo que gerará em seu negócio. A escolha é sua!

Convidamos você a dar um passo em direção à iluminação de qualidade com o Foco LED Trifásico - Roma. Não perca a oportunidade de transformar seus espaços e criar ambientes excepcionais. Ilumine seus sonhos hoje mesmo!

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

Imagens adicionais:

