

Luminária LED Hermética 55W COREPLUS 150cm | Philips CertaDrive | 3CCT | IP65



Código do produto:

Referência: TPPHL55W-CCT-90498

As especificações técnicas:

REFERENCIA : TPPHL55W-CCT-90498
Potência nominal : 55W
Tensão Nominal: 220V - 265V
Temperatura Luz: 3CCT SELECT 3000K-4000K-5700K
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 85
Materiais de Construção: ABS + Makrolon® 2807
Luminosity-Lm: 7700
Número e tipo de LEDs: SMD 2835
Ângulo de Abertura (°): 120°
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 140 Lm/W
Eficiência luminosa (Lm/W): 140Lm/W
Certificados: CE - RoHS - EMC - UL
Grau IP : IP65-Exterior
Vida Estimado Diodo (H): 100.000
Medidas (mm): L:1500 W:70 H:70 mm
Factor de Potência (PF): 0,95
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Faixa de Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Acesos: 100.000
Tempo de arranque (s): 0,2s
Informação Adicional: CertaDrive Linear Isolated LED Drivers
Proteção (IK): IK08
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): D
Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

A luminária estanca LED COREPLUS de 150 cm oferece potência selecionável (35W / 45W / 55W) e temperatura de cor ajustável (3000K / 4000K / 5700K) graças à tecnologia 3CCT. Equipada com driver Philips CertaDrive e LEDs SMD2835 de alto desempenho (140 Lm/W), proporciona uma iluminação uniforme e intensa em qualquer ambiente. Inclui cobertura semitransparente para uma distribuição homogênea da luz e ligação em ambas as extremidades, facilitando instalações em série. Com proteção IP65 e IK08, é ideal para ambientes exigentes. Fator de potência +0,95 para máxima eficiência energética. A solução profissional e adaptável para os seus projetos.

Descrição do produto:

Luminária LED Hermética 55W COREPLUS 150cm | Philips CertaDrive | 3CCT | IP65

A **Regua Estanca LED integrado** de **150cm** de comprimento e 55W de potência apresenta a sua ligação a uma extremidade previamente marcada. É uma faixa opala fabricada em PC. A sua cobertura evita o deslumbramento.

Ângulo de **120°** com projecção para luz distribuída de alta qualidade.

O material de cobertura é **Makrolon® 2807**. É um material de alta qualidade que pode resistir a temperaturas extremas (280-320°C) e é certificado pela RoHS e UL. Cumpre a norma **ISO 7391-PC**

A sua ligação directa a **170-265v** elimina a despesa de utilizar um balastro e arranque em dispositivos de iluminação tradicionais, resultando num melhor desempenho e numa vida útil mais longa.

A **Regua Estanca LED integrado** é composta pelo díodo SMALITE SMD-2835 de alta luminosidade, qualidade e eficiência Lm/w, com **DRIVER PHILIPS ISOLATED**, é um avanço tecnológico em Alta Eficiência, sendo uma opção muito interessante em todo o tipo de aplicações interiores.

Atinge uma maior poupança, evita que a luz cintile quando a luminária é ligada e assim consegue uma iluminação instantânea com esta faixa de LED.

Utilização da Regua Estanca LED Integrado 55W Philips Driver COREPLUS - CCT - 150cm

- Garagens
- Corredores
- Centros Comerciais
- Hospitais
- Fábricas
- Armazéns

Ficha Técnica

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

Imagens adicionais:

