

# PACK 10 Painéis LED 60x60 4000Lm | NEW SLIM FRAME | Driver Philips 40W | 5 Anos de Garantia



## Código do produto:

Referência: NEWPNPHL40W

### As especificações técnicas:

REFERENCIA : PN40WPHL-PACK10  
Potência nominal : 40w  
Tensão Nominal: 220-265v  
Temperatura Luz: 4000K-5700K  
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 80  
Materiais de Construção: Aço +PC  
Materiais de Construção: Alumínio + ABS  
Luminosity-Lm: 4000  
Número e tipo de LEDs: SMD 2835  
Ângulo de Abertura (°): 120º  
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 140 Lm/W  
Eficiência luminosa (Lm/W): 100Lm/W  
Certificados: CE-RoSH-TÜV-ENEC  
Grau IP : Front: IP40 - Driver: IP20  
Medidas (mm): 595x595mmH30mm  
Factor de Potência (PF): 0,98  
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  
Proteção (IK): IK05  
Driver incluído: Philips Driver  
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+  
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): E  
Garantia Anos: 5

### Breve descrição do produto:

Pack de 10 painéis LED 60x60 40W com driver Philips - Eleve a estética dos seus espaços com este painel LED de design ultra fino, fabricado em ferro e com acabamento sem moldura visível, oferecendo máxima elegância e maior área luminosa. Ideal para instalações profissionais, proporciona iluminação uniforme sem cintilação (NO FLICK), é certificado ENEC05 e tem 5 anos de garantia. A opção perfeita para quem busca eficiência, design e qualidade. Este produto é vendido em caixas completas de 10 unidades. 1 caixa = 10 painéis LED.

### Descrição do produto:

**PACK 10 Painéis LED 60x60 4000Lm | NEW SLIM FRAME | Driver Philips 40W | 5 Anos de Garantia**

Eleve os seus espaços com o novo Painel LED 60x60 de 40W com Driver Philips e moldura ultra fina (SLIM FRAME), desenvolvido segundo os mais altos padrões de qualidade. Esta solução de iluminação combina design estético, eficiência energética e durabilidade, tornando-se a escolha ideal para instalações profissionais e exigentes.

#### Vantagens do design SLIM FRAME:

Maior superfície iluminada: graças à moldura ultrafina, o painel amplia em mais de 1 cm o perímetro de luz visível.

Integração perfeita no teto: sem parafusos visíveis e com menor espessura, encaixa-se ao nível do teto, proporcionando um visual limpo e moderno.

Acabamento elegante: a moldura branca ultrafina harmoniza com qualquer ambiente, oferecendo um toque minimalista.

#### Tecnologia avançada SMD2835:

Este painel utiliza LEDs SMD2835 de alta luminosidade para uma iluminação uniforme e potente. Suas dimensões padrão (595 x 595 mm) e altura reduzida (30 mm) tornam-no versátil e discreto.

#### Driver Philips - Sem cintilação (NO FLICKER):

Equipado com Driver Philips de alta qualidade, garante uma iluminação estável, sem cintilação que causa fadiga ocular. Seu alto fator de potência (>0.97) assegura eficiência energética superior e maior vida útil.

#### Backlight:

Diferente dos painéis convencionais, este modelo não amarela nem perde intensidade ao longo do tempo - sua retroiluminação avançada garante luz constante e agradável durante toda a vida útil.

#### Materiais de qualidade e alta resistência:

Fabricado em ferro com revestimento vinílico branco, imita o alumínio e resiste à umidade, produtos químicos e raios UV. O acabamento esmaltado a forno assegura durabilidade, fácil limpeza e aparência impecável por anos.

# Ficha Técnica

## Compatibilidade e instalação versátil:

Compatível com todos os nossos acessórios para **instalação em superfície, embutido em gesso ou suspenso**.

## Aplicações recomendadas:

- Escritórios, lojas e centros comerciais – iluminação uniforme e profissional
- Residências – salas, cozinhas, quartos: ambiente funcional, elegante e acolhedor
- Escolas e universidades – iluminação sem cintilação que favorece a concentração
- Clínicas e hospitais – luz branca e clara para maior precisão
- Indústrias e armazéns – resistência elevada e desempenho ideal

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

## Imagens adicionais:

