

## Régua Linear LED - NEW YORK BRANCO - 0,5m - 1m - 1,5m - 2m - IP54



### Código do produto:

Referência: R-02013-B

#### As especificações técnicas:

REFERENCIA : R-02013-B  
Potência nominal : 7W 0.44m - 14W 0.94m - 21W 1.44m - 28W 1.94m - IP54  
Tensão Nominal: 220-240V  
Temperatura Luz: 2700K - 3000K - 4000K - 6000K  
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 80  
Materiais de Construção: Aluminio +PC  
Luminosity-Lm: 1M:1500Lm/2M: 3000Lm  
Número e tipo de LEDs: SMD2835 - 140 LEDs/M PCB 12mm  
Ângulo de Abertura (%): 120º  
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 160 Lm/w  
Eficiência luminosa (Lm/W): 110 Lm/W  
Regulável: TRIAC 40%-100%  
Certificados: CE - ROHS  
Grau IP : IP54  
Vida Estimado Diodo (H): 40.000  
Medidas (mm): L: 0.44m - 0.94m - 1.44m - 1.94m  
Factor de Potência (PF): 0.91  
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  
Factor de Deslumbramiento (UGR):  
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A+  
Classe Energética (2023 - UE-2019/2015): G  
Garantia Anos: 5

#### Breve descrição do produto:

A nossa **luminária linear profissional - Dimmable - NEW YORK BRANCO** - foi concebida para uma utilização intensiva de 24 horas sem interrupção. A nossa **régua da superfície** é fabricada na Europa, à medida das suas necessidades. 98% de alumínio extrudado puro, a fonte de luz IP67 oferece 1.500 lúmens por metro - 140 LEDs / metro SMD 2835 -. **Ajustável por TRIAC. 5 anos de garantia.**

**O tempo de produção é de 5 a 7 dias úteis.** (de segunda a sexta-feira).

Nosso difusor é OPAL MICRO PRISMA - UGR19-.

Certificado Applus: UNE-EN 60598-12009 + a11: 2009 (seção 9.2- IP)

#### Descrição do produto:

Régua Linear LED - **NEW YORK BRANCO**

O nosso LED linear - **NEW YORK BLANC** - é uma gama versátil e intemporal, pode ser protagonista no design de interiores de um espaço ou adaptar-se a ele. Graças aos vários tamanhos e cores disponíveis, pode proporcionar uma grande variedade de sensações visuais que definirão o espaço a partir de uma nova perspectiva.

Disponível em vários comprimentos e em versões suspensas ou fixas no teto, para se adaptar às diferentes necessidades e alturas de instalação. As luminárias, com até 2 metros de comprimento, tornam-se lindas linhas de luz que modelam o espaço.

O LED linear -**NEW YORK BLANC**- desenha linhas de luz homogêneas que se adaptam a uma ampla variedade de espaços com mínimo impacto visual, atendendo tanto às necessidades gerais de iluminação quanto ao banho de planos verticais.

Seu design combina difusores de alta transmitância que proporcionam grande conforto visual e eficiência energética.

A nossa **luminária LED linear profissional** tem uma fonte de luz de longa duração, para isso utiliza apenas 17% da potência nominal dos seus diodos LED, (diodos de 0,6W que funcionam a apenas 0,1W), conseguindo isso mesmo que funcionem 24 horas ininterruptas , a fonte de luz não aquece, funcionando de forma eficiente e eficaz, prolongando assim a vida útil da luminária em até 50.000 horas.

A fonte de luz da nossa luminária linear LED incorpora 140 LEDs / metro de **alta luminosidade** SMD2835 que fornece 1500lm / metro; Os diodos LED incorporaram solda dupla de fio de ouro para maior durabilidade e confiabilidade. Nível de flicker muito baixo.

A nossa luminária também pode ser **utilizada em zonas de elevada humidade** graças ao facto de a sua fonte de luz IP67 ser isolada com silicone de alta qualidade (UC Classe F1 UL94 e livre de VOC), o que a impede de amarelar e rachar ao longo dos anos.

A luminária se conecta diretamente a 220v, não exigindo fonte de alimentação ou ponte retificadora. O consumo da luminária é de 7W por 44cm; 14W para 94cm; 21W para 144cm; e 28W para 194cm. A luminária LED é fabricada em alumínio 6063/6060 de elevada pureza (98%), com tratamento térmico UNE EN 755 e UNE EN 12020-1.

O verniz da luminária é de **elevada resistência e qualidade** e é texturado a Preto e Branco - Qualicoat -, e a prata anodizada - Qualanod- com 15 micrônus de espessura para uma longa vida útil.

# Ficha Técnica

A luminária, a pedido por email, pode ser fabricada com várias opções de difusor: Opala, Preto e Branco, Micro Prisma Transparente (UGR 19), Micro Prisma Opala ((UGR 17).

A nossa luminária linear LED -**NEW YORK BLANC**-, por ser feita à medida, oferece várias possibilidades de escolha entre uma iluminação mais quente, neutra ou mais fria, e com acabamento em prata anodizada, branco e preto. A luminária é fabricada artesanalmente na Europa na medida desejada pelo cliente, pelo que este produto não permite devolução do produto, por se tratar de um produto feito à medida.

**O tempo de produção é de 5 a 7 dias úteis.**

A nossa luminária linear pode ser unida e transformada numa luminária de efeito contínuo com o acessório correspondente.

Usos da Lâmpada Régua Linear LED - **NEW YORK BRANCO**

- Lojas
- Exposições
- Indústrias
- Escritórios
- Famílias

Na FactorLED asseguramos que os nossos produtos tenham uma garantia de **QUALIDADE** e oferecemos todos os elementos necessários para **DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou POR ATACADO**, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

## Imagens adicionais:

