



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
 Branco Quente 2800K - 3200K	73179-148793
 Branco Frío 6000K - 6500K	73179-148797
 Branco Neutro 4000K - 4500K	73179-148799

Detalhes técnicos

Power	24 W
Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	85-265V AC
Frequência	50-60 Hz
Classe de Isolamento Elétrico	II
Regulável para o português	Não
Fonte luminosa	OSRAM
Índice de Reprodução Cromática (IRC)	80
Luminosidade	2000 lm
Eficiência Luminosa	90 lm/W
Type of Lens	Translúcido
Use	Interior

Proteção IP	IP20
Proteção IK	IK05
Material	Alumínio
Instalação	Encastrada
High	20 mm
Diâmetro	290 mm
Temperatura do ambiente de trabalho	-30 °C~+50 °C
Inclui	Driver
vida útil	40.000 Horas
Ângulo de Abertura Seleccionável	120
Cor da luz	Branco Frío, Branco Quente, Branco Neutro
Cor da temperatura	6000K - 6500K, 2800K - 3200K, 4000K - 4500K



Descrição

A Placa LED 24W Circular SuperSlim Corte Ø 280 mm LIFUD destaca-se por ser extremamente fina, perfeita quando não há espaço disponível no tecto para instalar soluções mais volumosas. **Combina perfeitamente design, potência e economia de energia. Além disso, incorpora um driver Lifud** que torna este produto fiável e durável.

Integra uma fonte de luz SMD 2835 que **nos fornece luz de alta qualidade que é distribuída a um ângulo de 120°**. Dadas as suas características, é perfeito para substituir uma lâmpada de halogéneo de até 35W.

Vantagens da Placa LED 24W Circular SuperSlim Corte Ø 280 mm LIFUD

A principal vantagem deste tipo de iluminação LED é o seu pequeno tamanho, o que nos permite instalá-lo em tectos falsos, mesmo que quase não haja espaço. Ao mesmo tempo, o seu consumo reduzido e durabilidade **permitem-nos reduzir drasticamente o montante da conta de luz e os custos de manutenção** e substituição das luzes.



Fotos adicionais

