



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
 Branco Quente 2700K - 3200K	71957-145801
 Branco Neutro 4000K - 4500K	71957-145805
 Branco Frio 5500K - 6000K	71957-145807

Detalhes técnicos

Power	22 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	SMD2835
Luminosidade	2200 lm
Eficiência Luminosa	100 lm/W
Desempenho LED	120 lm/W
Type of Lens	Translúcido
Use	Interior

Proteção IP	IP20
Material	Pc, Alumínio
Instalação	Superfície
High	18 mm
Diâmetro	220 mm
Temperatura do ambiente de trabalho	-20 °C~+45 °C
Inclui	Driver
vida útil	40.000 Horas
Cor da luz	Branco Frio, Branco Neutro, Branco Quente
Cor da temperatura	5500K - 6000K, 4000K - 4500K, 2700K - 3200K
Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)	F



Descrição

A Placa LED 22W Circular de Corte Ajustável 60-160mm permite-nos seleccionar a Temperatura de Cor que se deseje de acordo com as necessidades do lugar a iluminar. Além disso, permite-nos ajustar o diâmetro de fixação desde os 6 até 16 cm para poder adaptar-se de melhor maneira às medidas onde se vai instalar a luminária.

Integra uma fonte luminica SMD 2835 que **nos dá luz de grande qualidade que se distribui num ângulo de 120°**. Dadas as suas prestações resulta perfeitamente para substituir uma luminária halógena de até 170W.

Vantagens da Placa LED 22W Circular Corte Ajustável 60-160mm

A principal vantagem deste tipo de iluminação LED vem dada pelo seu reduzido tamanho, que nos permite instalar em teto falso, ainda que não tenha apenas espaço. **À sua vez, o seu reduzido consumo e durabilidade permitem-nos reduzir drasticamente o valor da factura da luz e os custos de manutenção e reposição das luzes.**

Outra vantagem desta Placa LED é a sua instalação com regulação variável para óptimo ajuste da luminária, já que permite-nos ajustar o rango das pinças para adaptar a luminária às medidas onde se vai instalar.



Fotos adicionais

