



Modelos

a temperatura da cor

Ref:



Branco Neutro 3800K - 4200K

26286-55824



Detalhes técnicos

Power	15 W
Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	180-265V AC
Frequência	50-60 Hz
Classe de Isolamento Elétrico	II
Regulável para o português	Não
Fonte luminosa	SMD2835
Índice de Reprodução Cromática (IRC)	80
Luminosidade	1800 lm
Eficiência Luminosa	120 lm/W
Type of Lens	Translúcido
Use	Interior
Proteção IP	IP44
Proteção IK	IK05
Factor de Deslumbramento	UGR 20

Material	Pc, Alumínio
Instalação	Encastrada
High	25 mm
Diâmetro	145 mm
Temperatura do ambiente de trabalho	-10 °C~+45 °C
Inclui	Driver
vida útil	40.000 Horas
Tensão Máxima do Driver	42 V
Ângulo de Abertura Seleccionável	120
Intensidade Máxima do Driver	300 mA
Driver de Tensão Mínima	24 V
Cor da luz	Branco Neutro
Cor da temperatura	3800K - 4200K
Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)	D



Descrição

A Placa LED circular High Lumen de 15W destaca pelo seu excelente rendimento luminico de 120lm/W e o seu desenho slim, perfeita quando no tecto não temos espaço para instalar soluções mais voluminosas.

Integra uma fonte luminica SMD que nos dá luz de grande qualidade que se distribui num ângulo de 120°. Dadas as suas prestações resulta perfeita para substituir uma luminária halogenea de até 150W.

Vantagens da placa LED Circular High Lumen de 15W

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



Fotos adicionais

