

ILUMINAÇÃO LED ENDEREÇÁVEL

Foco Projetor Direccionável Retangular LED 48W Preto SAMSUNG 130lm/W LIFUD





Parâmetros técnicos

Potência:	48 W
Factor de Potência (FP):	0.90
Alimentação:	220-240V AC
Frequência:	50-60 Hz
Regulavel:	NÃO
Fonte luminosa:	SMD-SAMSUNG 2835
CRI:	85
Luminosidade:	6250 lm
Rendimento LED:	130 lm/W
Eficiência energética 2021 (UE-2019/2015):	A+
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	D
Ângulo de Abertura:	100°
Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Material:	Aluminio - PC
Instalação:	Encastrada
Dimensões:	240x145x100 mm
Tamanho do corte:	230x130 mm
Marco:	Preto
Tª Ambiente Trabalho:	-20°C ~ +40°C
Driver:	LIFUD
Vida Útil:	60.000 Horas
Garantia:	5 Anos
Certificados:	CE & RoHS
Componente de Marca	SAMSUNG

Descrição do produto

O **Foco Projetor Direccionável Retangular LED 48W Preto SAMSUNG 130lm/W LIFUD** combina á perfeição: desenho, potência e poupança energética. Estas qualidades convertem-no numa opção muito interessante para a iluminação de espaços comerciais.

Características do Foco Projetor Direccionável Retangular LED 48W Preto SAMSUNG 130lm/W LIFUD

Integra LEDs SAMSUNG-SMD2835 que se destaca pela alta eficiência. Desenvolvem um **rendimento LED de 130 lm/W**.

O Foco Projetor Direccionável Retangular LED 48W Preto SAMSUNG 130lm/W LIFUD conta com um desenho que distribui a luz num **ângulo de abertura de 100º** que, em combinação com o **difusor opal que inclui**, proporciona uma iluminação muito homogénea que **minimiza os reflexos e o deslumbramento**.

Está fabricado em alumínio de grande qualidade e incorpora um **driver LIFUD** que faz que este producto seja **fiável e duradouro**. Está pensado como elemento de iluminação principal em lugares com muitas horas de actividade diária como lojas, centros comerciais, museus, hotéis, supermercados, restaurantes, etc.