



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
RGB	65263-129615

Detalhes técnicos

Power	18 W
Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	100-240V AC
Frequência	50-60 Hz
Regulável para o português	Não
Fonte luminosa	BRIDGELUX
Índice de Reprodução Cromática (IRC)	85
Luminosidade	2900 lm
Eficiência Luminosa	160 lm/W
Use	Interior, Exterior
Proteção IP	IP65

Material	Alumínio
Instalação	Superfície
High	130 mm
Largo	60 mm
longo	500 mm
Temperatura de trabalho	-30 °C~+45 °C
vida útil	60.000 Horas
Ângulo de Abertura	30
Selecionável	
Cor da luz	RGB
Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)	A
Revisión Control de Calidad	Não



Descrição

A Luminária de Parede LED RGB 18W IP65 500mm está desenhada para destacar os elementos com **uma iluminação difusa graças á sua óptica especial de grande qualidade.**

Características da Luminária de Parede LED RGB 18W IP65 500mm

A estrutura da Luminária de Parede LED RGB 18W IP65 500mm está desenhada num **chassis de alumínio** que proporciona uma **excelente condutividade térmica, além de uma grande resistência a altas temperaturas.**

Os novidosos LEDs de alta eficiência 160lm/W e com um elevado índice de reprodução cromática de 85 CRI que fazem da luminária de cortina lineal um producto insubstituível na iluminação exterior já que tem um IP65.

Vantagens da Luminária de Parede LED RGB 18W IP65 500mm

As luminárias de cortina lineal LED são amplamente utilizados para projectar luz nas paredes, fachadas, jardins, cenários muros, museus, exposições. Pode ser instalado como applique de parede, no tecto ou inclusive no chão graças ao seu suporte ajustável.

A **sua instalação é muito simples.** Oferece um **acendido instantâneo** pelo que poderá utilizar-se inclusive até em cenários. Outra das vantagens que tem é a facilidade de conexão entre eles, já que incorporam um cabo de entrada e outro da saída podendo conectar até 400W de potência máxima. Poderia conectar em serie por exemplo até 22 luminárias de parede lineal de 18W.

Junto com o chassis de alumínio convertem a luminária de cortina lineal num **producto muito robusto e duradouro.**



Fotos adicionais

