



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
 Branco Quente 3000K	61453-119987
 Branco Neutro 4000K	61453-120001
 Branco 6000K	61453-120015

Detalhes técnicos

Potência:	38 W	Proteção IP:	IP65
Potência Máxima	400 W	Proteção IK:	IK08
Factor de Potência (FP):	0.96	Material:	Alumínio
Alimentação:	220-240V AC	Instalação:	Superfície
Multivoltagem:	100-240V AC	Dimensões:	130x80x1000 mm
Frequência:	50-60 Hz	Altura:	130 mm
Fonte luminosa:	BRIDGELUX	Largura:	80 mm
CRI:	85	Comprimento:	1000 mm
Luminosidade:	3500 lm	Peso:	1.800 Kg
Eficiência Luminosa:	90 lm/W	Temp. de Trabalho:	-30°C / +50°C
Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):	A+	Vida Útil:	60.000 Horas
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Garantia:	3 Anos
Ângulo de Abertura:	30°	Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Uso:	Interior, Exterior		



Descrição

A **Luminária de Parede LED 38W IP65 1000mm** está desenhada para destacar os elementos com **uma iluminação difusa graças á sua óptica especial de grande qualidade.**

Características da Luminária de Parede LED 38W IP65 1000mm

A estrutura da **Luminária de Parede LED 38W IP65 1000mm** está desenhada num **chassis de alumínio** que proporciona uma **excelente conductividade térmica, além de uma grande resistência a altas temperaturas**, pelo que a **vida útil** do producto aumenta até mais de **30 000 horas.**

Os novidosos LEDs de alta eficiência 90 lm/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. Inclui uma tampa final para garantir o isolamento.

Vantagens da Luminária de Parede LED 38W IP65 1000mm

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.

O driver de grande qualidade está integrado dentro da luminária de cortina lineal de modo que **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 11 luminárias de cortina lineal de 38W.

A proteção da lente está fabricada em policarbonato ultra-resistente que junto com o chassis de alumínio convertem a luminária de cortina lineal num **producto muito robusto e duradouro.**



Fotos adicionais

