



### Modelos

a temperatura da cor

Ref:

Branco Quente 3000K

86006-172435

### Detalhes técnicos

<b>Potência:</b>	1 W
<b>Alimentação:</b>	220-240V AC
<b>Multivoltagem:</b>	85-265V AC
<b>Frequência:</b>	50-60 Hz
<b>Saída do Driver:</b>	3-12V DC // 300 mA
<b>Classe Isolamento Elétrico:</b>	II
<b>Pontos de luz:</b>	1
<b>CRI:</b>	80
<b>Luminosidade:</b>	80 lm
<b>Eficiência Luminosa:</b>	80 lm/W
<b>Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ângulo de Abertura:</b>	90°
<b>Uso:</b>	Interior

<b>Proteção IP:</b>	IP20
<b>Factor de Deslumbramento:</b>	UGR 17
<b>Material:</b>	PC, Alumínio
<b>Instalação:</b>	Encastrada
<b>Dimensões:</b>	75xØ80 mm
<b>Tamanho do corte:</b>	70xØ73 mm
<b>Altura:</b>	75 mm
<b>Diâmetro:</b>	Ø80 mm
<b>Peso:</b>	0.130 kg
<b>Tª Ambiente Trabalho:</b>	-20°C ~ +40°C
<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Garantia:</b>	3 Anos
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## ***Ambiente***





## **Descrição**

A **Baliza LED 1W Encastrável Parede Circular Branco Adam** é a solução perfeita para a sinalização de corredores e escadas. Permite-nos, com um design moderno, destacar as zonas de passagem com uma iluminação fraca mas não insuficiente.

Características da Baliza LED 1W Encastrável Parede Circular Branco Adam

Tem uma potência de 1W e uma luminosidade de 80 lm, o que será mais do que suficiente para cumprir a sua tarefa. O seu ângulo de abertura é de 90° e o seu índice de reprodução cromática é de 80°.

A instalação requer um recorte de Ø73 mm e está ligada diretamente à rede eléctrica. A principal vantagem destes faróis LED é a sua eficiência energética, o que nos permite poupar até 80% no consumo de eletricidade. Isto, juntamente com a sua eficiência energética, faz da iluminação LED a principal opção ao escolher um sistema de iluminação.

Outra vantagem da Baliza de Parede LED Adam sobre as balizas halógenas é que as primeiras são muito mais amigas do ambiente, uma vez que praticamente não emitem CO2.



**Fotos adicionais**

