



### Modelos

a temperatura da cor	Ref:
 Branco Quente 3000K	467-1044
 Branco Neutro 4000K	467-1045

### Detalhes técnicos

<b>Power</b>	1.5 W
<b>Tensão</b>	220-240V AC
<b>Tensão Nominal</b>	85-265V AC
<b>Frequência</b>	50-60 Hz
<b>Regulável para o português</b>	Não
<b>Pontos de luz para a linguagem</b>	1
<b>Índice de Reprodução Cromática (IRC)</b>	70
<b>Luminosidade</b>	165 lm
<b>Use</b>	Interior
<b>Proteção IP</b>	IP20

<b>Material</b>	Pc
<b>Instalação</b>	Encastrada
<b>High</b>	94 mm
<b>Largo</b>	94 mm
<b>longo</b>	60 mm
<b>vida útil</b>	40.000 Horas
<b>Cor da luz</b>	Branco Neutro, Branco Quente
<b>Cor da temperatura</b>	4000K, 3000K
<b>Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F



## ***Ambiente***





## Descrição

**A Baliza LED 1.5W Encastrável Parede Preto Randy é a solução perfeita para a marcação de corredores e escadarias.** Nos permite un design mais acertado para destacar as áreas com uma iluminação suave, mas insuficiente.

Tem uma potência de 1,5 W e 165lm. Seu ângulo de abertura é de 120 °, e índice de reprodução de cor de 70. A Baliza LED Randy é feito de PC altamente resistente ao fogo e tem umas dimensões 94x94x60 mm.

A instalação requer um corte de 75x75x45 mm e está ligada directamente à rede sem necessidade de transformadores.

Vantagens da Baliza LED 1.5W Encastrável Parede Preto Randy

**A principal vantagem desses balizas LED é que elas são de baixa potência, o que nos permite economizar até 80% no consumo de energia elétrica.** Isto, juntamente com a eficiência energética converte em uma das principais opções na escolha de um sistema de iluminação.

Outra vantagem das balizas LED com respeito ao halogéneo é que não libertam virtualmente CO2.



**Fotos adicionais**

