



\*ECONOMIA SE COMPARADA A LÂMPADAS INCANDESCENTES.



## SPOTS LED TECNOLOGIA E SOFISTICAÇÃO PARA SEU AMBIENTE.

Ideal para iluminação de destaque, os **SPOTS LED G-light** promovem sofisticação e requinte ao ambiente, além de torná-lo mais confortável. Com design elegante, apresentam diversas qualidades como o corpo em plástico, que os tornam extremamente leves e não enferrujam, a praticidade, já que vem prontos para a instalação e a durabilidade aliada a tecnologia LED. Possuem uma iluminação direcionada, substituindo os spots com lâmpadas dicróicas tradicionais, proporcionando grande eficiência e economia.

Disponíveis nos formatos redondo e quadrado, em 3000K e 6500K.

### CARACTERÍSTICAS / APLICAÇÕES

- MENOR CONSUMO DE ENERGIA
- NÃO DIMERIZÁVEL
- ÓTIMA REPRODUÇÃO DE COR E DISTRIBUIÇÃO DE LUZ.
- LUZ SEM EMISSÃO DE RAIOS UV E IR
- USO EM AMBIENTES COMERCIAIS E RESIDÊNCIAS
- USO DECORATIVO
- NÃO NECESSITA DE DRIVE

### BENEFÍCIOS

- BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO
- LONGA VIDA ÚTIL
- FACHO DE LUZ DIRECIONÁVEL
- ECONOMIA DE ATÉ 90% DE ENERGIA QUANDO COMPARADO AO CONSUMO DE UMA LÂMPADA INCANDESCENTE



PARA MAIS INFORMAÇÕES, ACESSE O SITE E FAÇA DOWNLOAD DO CATÁLOGO COMPLETO.

[www.glight.com.br](http://www.glight.com.br)  
[facebook.com/glightbrasil](https://facebook.com/glightbrasil)



PARA MAIS INFORMAÇÕES ACESSE O SITE  
E FAÇA DOWNLOAD DO CATÁLOGO COMPLETO.

www.glight.com.br  
facebook.com/glightbrasil

# G-light

TECNOLOGIA  
**LED**

REFERÊNCIA: **SPOTLED-QDP-4-30-BR-3B**  
COD. SAPIENS: 670.01.0060  
MODELO: **QUADRADO DIRECIONÁVEL**  
FAIXA DE TENSÃO  
NOMINAL: 100-240V  
COR: BRANCO  
MATERIAL: PLÁSTICO  
FLUXO LUMINOSO: 320lm  
EFICIÊNCIA LUMINOSA: 80lm/W  
TEMPERATURA DE COR: 3000K  
DIMENSÕES APROX.: 90X90X38,5mm  
NICHOS: Ø71,5mm  
COD. BARRAS: 7899605525239

REFERÊNCIA: **SPOTLED-QDP-4-65-BR-3B**  
COD. SAPIENS: 670.01.0061  
MODELO: **QUADRADO DIRECIONÁVEL**  
FAIXA DE TENSÃO  
NOMINAL: 100-240V  
COR: BRANCO  
MATERIAL: PLÁSTICO  
FLUXO LUMINOSO: 350lm  
EFICIÊNCIA LUMINOSA: 87,5lm/W  
TEMPERATURA DE COR: 6500K  
DIMENSÕES APROX.: 90X90X38,5mm  
NICHOS: Ø71,5mm  
COD. BARRAS: 7899605525246



REFERÊNCIA: **SPOTLED-RDP-4-30-BR-3B**  
COD. SAPIENS: 670.01.0062  
MODELO: **REDONDO DIRECIONÁVEL**  
FAIXA DE TENSÃO  
NOMINAL: 100-240V  
COR: BRANCO  
MATERIAL: PLÁSTICO  
FLUXO LUMINOSO: 320lm  
EFICIÊNCIA LUMINOSA: 80lm/W  
TEMPERATURA DE COR: 3000K  
DIMENSÕES APROX.: Ø90X38,5mm  
NICHOS: Ø70mm  
COD. BARRAS: 7899605525253

REFERÊNCIA: **SPOTLED-RDP-4-65-BR-3B**  
COD. SAPIENS: 670.01.0063  
MODELO: **REDONDO DIRECIONÁVEL**  
FAIXA DE TENSÃO  
NOMINAL: 100-240V  
COR: BRANCO  
MATERIAL: PLÁSTICO  
FLUXO LUMINOSO: 350lm  
EFICIÊNCIA LUMINOSA: 87,5lm/W  
TEMPERATURA DE COR: 6500K  
DIMENSÕES APROX.: Ø90X38,5mm  
NICHOS: Ø70mm  
COD. BARRAS: 7899605525307



✗ NÃO DIMERIZÁVEL    △ ÂNGULO-38°

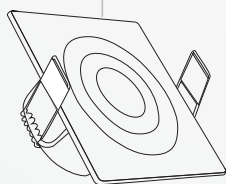
• FATOR DE POTÊNCIA: ≥0,5  
• IRC: ≥80

• EQUIVALÊNCIA INCANDESCENTE: 35W

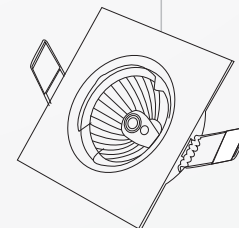
LED

TABELA COMPARATIVA

INCANDESCENTE



<b>4W</b>	POTÊNCIA	<b>35W</b>
<b>AUTOVOLT</b>	TENSÃO	<b>127 / 220</b>
<b>25.000H</b>	VIDA ÚTIL	<b>750H</b>
<b>3000K/6500K</b>	TEMP. COR	<b>2700K</b>
<b>38°</b>	ÂNGULO	<b>38°</b>



#### DIFERENCIAIS COMPETITIVOS

##### • DIRECIONAMENTO DA LUZ

Com maior economia de energia e durabilidade, o SPOT LED tem foco direcionado com excelente fluxo luminoso. Não desbota o objeto e não aquece o ambiente.

##### • PRATICIDADE

Já vem pronto para instalar.

##### • LEVEZA

Os materiais utilizados para a fabricação do SPOT LED torna-o extremamente leve.