

\*ECONOMIA SE COMPARADA A LÂMPADAS INCANDESCENTES.



## SPOTS PAR20 LED ILUMINAÇÃO DE DESTAQUE COM TECNOLOGIA LED

Ideal para iluminação de destaque, os **SPOTS PAR20 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 PBT, 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 um ângulo de abertura de 38°, garantindo uma iluminação de destaque no ambiente.

Sendo um produto completo, evita a necessidade de comprar um spot e lâmpadas separadamente, além de proporcionar 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 IV.
- USO EM AMBIENTES COMERCIAIS E RESIDENCIAS.
- USO DECORATIVO.
- NÃO NECESSITA DE DRIVER.

### 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 CATALOGO COMPLETO.

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

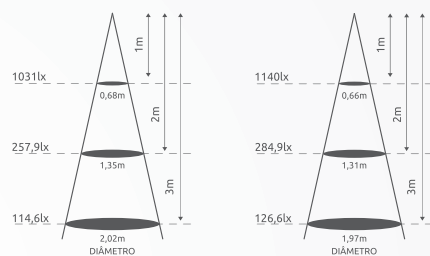


PARA MAIS INFORMAÇÕES ACESSE O SITE  
E FAÇA DOWNLOAD DO CATÁLOGO COMPLETO.

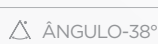
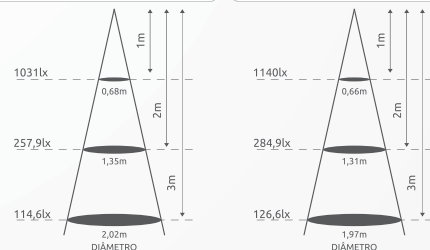
www.glight.com.br  
facebook.com/glightbrasil



<b>REFERÊNCIA:</b>	<b>SPOTLED-PAR20-RDP-38-8-30-BR-3B</b>	<b>SPOTLED-PAR20-RDP-38-8-65-BR-3B</b>
<b>COD. SAPIENS:</b>	670.01.0092	670.01.0093
<b>MODELO:</b>	<b>REDONDO DIRECIONÁVEL</b>	<b>REDONDO DIRECIONÁVEL</b>
<b>FAIXA DE TENSÃO NOMINAL:</b>	100-240V	100-240V
<b>COR:</b>	BRANCO	BRANCO
<b>MATERIAL:</b>	PLÁSTICO	PLÁSTICO
<b>FLUXO LUMINOSO:</b>	550lm	550lm
<b>EFICIÊNCIA LUMINOSA:</b>	68,8lm/W	68,75lm/W
<b>TEMPERATURA DE COR:</b>	3000K	6500K
<b>DIMENSÕES APROX.:</b>	Ø117X52mm	Ø117X52mm
<b>NICHO:</b>	Ø95mm	Ø95mm
<b>COD. BARRAS:</b>	7899605534873	7899605534880



<b>REFERÊNCIA:</b>	<b>SPOTLED-PAR20-QDP-38-8-30-BR-3B</b>	<b>SPOTLED-PAR20-QDP-38-8-65-BR-3B</b>
<b>COD. SAPIENS:</b>	670.01.0096	670.01.0097
<b>MODELO:</b>	<b>QUADRADO DIRECIONÁVEL</b>	<b>QUADRADO DIRECIONÁVEL</b>
<b>FAIXA DE TENSÃO NOMINAL:</b>	100-240V	100-240V
<b>COR:</b>	BRANCO	BRANCO
<b>MATERIAL:</b>	PLÁSTICO	PLÁSTICO
<b>FLUXO LUMINOSO:</b>	550lm	550lm
<b>EFICIÊNCIA LUMINOSA:</b>	68,8lm/W	68,8lm/W
<b>TEMPERATURA DE COR:</b>	3000K	6500K
<b>DIMENSÕES APROX.:</b>	117X117X52mm	117X117X52mm
<b>NICHO:</b>	Ø95mm	Ø95mm
<b>COD. BARRAS:</b>	7899605534897	7899605534903



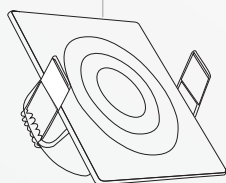
- FATOR DE POTÊNCIA: ≥0,5
- IRC: ≥80

• EQUIVALÊNCIA INCANDESCENTE: 50W

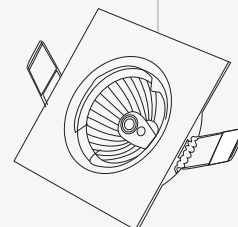
LED

**TABELA COMPARATIVA**

INCANDESCENTE



<b>8W</b>	<b>POTÊNCIA</b>	<b>50W</b>
<b>AUTOVOLT</b>	<b>TENSÃO</b>	<b>127V / 220V</b>
<b>25.000H</b>	<b>VIDA ÚTIL</b>	<b>750H</b>
<b>3000K/6500K</b>	<b>TEMP. COR</b>	<b>2700K</b>
<b>38°</b>	<b>ÂNGULO</b>	<b>38°</b>



**DIFERENCIAIS COMPETITIVOS**

**• DIRECIONAMENTO DA LUZ**

Com maior economia de energia e durabilidade, o SPOT PAR20 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 PAR20 LED torna-o extremamente leve.