



## SPOTS LED MR11 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

- BAIXO 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 RESIDÊNCIAS;
- USO DECORATIVO;
- ÁREAS INTERNAS.

### BENEFÍCIOS

- BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO;
- LONGA VIDA ÚTIL;
- FACHO DE LUZ DIRECIONADO;
- IP20.

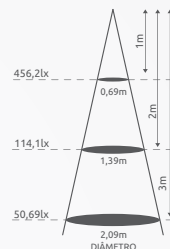
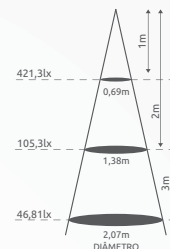


\*vida útil estimada do LED

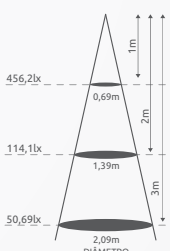
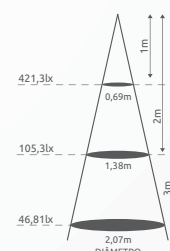
# SPOT LED PBT 3,5W

G-light

REFERÊNCIA:	<b>SPOTLED-MR11-QDP-38-3,5-30-BR-3B</b>	<b>SPOTLED-MR11-QDP-38-3,5-65-BR-3B</b>
CÓD. SAPIENS:	670.01.0118	670.01.0119
MODELO:	<b>QUADRADO DIRECIONÁVEL</b>	<b>QUADRADO DIRECIONÁVEL</b>
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL:	100-240V   60Hz	100-240V   60Hz
COR:	BRANCO	BRANCO
MATERIAL:	PLÁSTICO	PLÁSTICO
FLUXO LUMINOSO:	227,5lm	245lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	65lm/W	70lm/W
TEMPERATURA DE COR:	3000K	6500K
DIMENSÕES APROX.:	70x70x43mm Ø55mm (Nicho)	70x70x43mm Ø55mm (Nicho)
CÓD. BARRAS:	7899605537881	7899605537898



REFERÊNCIA:	<b>SPOTLED-MR11-RDP-38-3,5-30-BR-3B</b>	<b>SPOTLED-MR11-RDP-38-3,5-65-BR-3B</b>
CÓD. SAPIENS:	670.01.0112	670.01.0113
MODELO:	<b>REDONDO DIRECIONÁVEL</b>	<b>REDONDO DIRECIONÁVEL</b>
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL:	100-240V   60Hz	100-240V   60Hz
COR:	BRANCO	BRANCO
MATERIAL:	PLÁSTICO	PLÁSTICO
FLUXO LUMINOSO:	227,5lm	245lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	65lm/W	70lm/W
TEMPERATURA DE COR:	3000K	6500K
DIMENSÕES APROX.:	Ø70x43mm Ø55mm (Nicho)	Ø70x43mm Ø55mm (Nicho)
CÓD. BARRAS:	7899605537904	7899605537911



✗ NÃO DIMERIZÁVEL

△ ÂNGULO-38°

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

## 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.