

LÂMPADA PAR56

AQUA 18 W RGB

Iluminação Decorativa



APLICAÇÕES

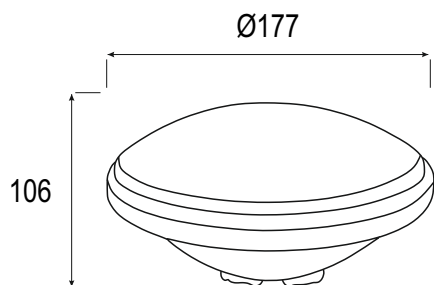
- Iluminação submersível para piscinas
- Iluminação para lagos artificiais ou fontes eruptivas

BENEFÍCIOS

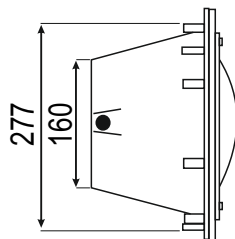
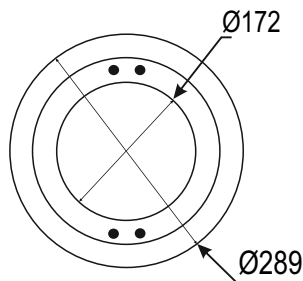
- Lâmpada robusta, submersível, impermeável e com nicho
- Possibilidade de ser em material ABS

CARACTERÍSTICAS GERAIS

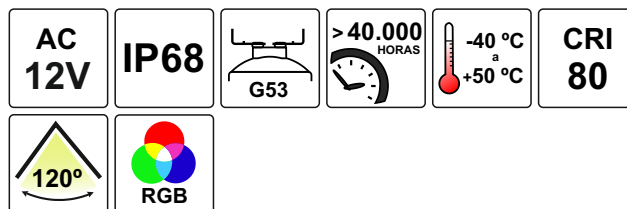
Tensão de Alimentação	AC12V
Potência	18 W
Número de LEDs	36
Tipo de LEDs	SMD 3014
Fator de Potência	0.90
Temperatura de Funcionamento	-40 °C ~ +50 °C
Tipo de Casquilho/Terminais	G53



CAIXA DE NICHOS



Dimensões em mm



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material do Difusor	Vidro temperado espesso ou ABS
Material do Dissipador	Vidro temperado espesso ou ABS
Índice de Proteção	IP 68*
Dimensões	Ø177 x 106 mm
Peso	0,720 kg

*Norma EN 60529

PRODUTO

OBSERVAÇÕES

REFERÊNCIA

Lâmpada PAR56 AQUA 18 W RGB	Driver AC12V não incluído; Comando RF incluído	LL1315018RB10
Lâmpada PAR56 AQUA 18 W RGB	Driver AC12V não incluído; Comando RF incluído; Material ABS	LL1315018RB12

Esta ficha pode ser alterada sem aviso prévio. Os valores apresentados são valores nominais, para condições normais de funcionamento.