

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

OSRAM
Osram

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Potência (W) | 45 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Proteção IP | IP68 |
| CRI | 75 |
| Alimentação | AC12V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Osram |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | RGB |
| Comprimento de Onda (nm) | R-620-630 / G-510-525 / B-455-470 |
| Lâmpada - PAR | PAR 56 |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |

DETALHES:

Lâmpada LED RGB para Piscinas. Lâmpada PAR56 desenhada para substituir os focos halógenas das piscinas. Alta tecnologia led que oferece uma excelente iluminação e um Poupança de 90% de consumo elétrico. maior resistência com Sua corpo de aço Inoxidável. Indicada para instalação em grupo e ser sincronizada de forma conjunta com um único Controlador externo e Comando a distância (Não incluído)



GALERIA DE IMAGENS: