

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:







































Potência (W)	150
Fluxo luminoso (lm)	21000
Ângulo de Abertura (°)	90
Temperatura de Cor (K) kelvin	5000
Proteção IK	IK10
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	175-265VAC
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD3030
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-40°C +55°C
Certificados	CE, ROHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Fator de Potência	0.94
Ecrã protetor (Y/N)	Υ
Refletor de alumínio (Y/N)	Υ

DETALHES:

Foco Projetor orientável de exterior LED de altas prestações com chip led OSRAM . De elevada potência AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

DATA SHEET



ALAAA1020859 - Foco MAX OSRAM 150W, 90°, Branco frio

lumínica e máxima eficiência energética. Carcaça de alumínio de injecção com radiador que garante uma eficiente dissipação de calor. com óptica de 90° para iluminação de distâncias largas.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



ALAAA1020859 - Foco MAX OSRAM 150W, 90°, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS:







