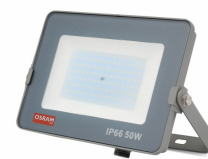


**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**


<b>W</b> 50	<b>LUMENS</b> 5400	<b>120</b>	<b>6000</b>	<b>IK</b> IK08	<b>IP</b> IP65	<b>AC85-265V</b>	<b>CRI</b> > 80	<b>230 V AC 50 Hz</b> AC220V	<b>Exterior</b>
<b>OSRAM</b> Osram	<b>LED</b> SMD2835	<b>ALUM</b> Alumínio	<b>Luminária de Classe I</b>	<b>-20°C +55°C</b>	<b>CE, RoHS, ECORAAE, TUV</b>	<b>Branco frio</b>			

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Potência (W)	50
Fluxo luminoso (lm)	5400
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IK	IK08
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	AC85-265V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAAE, TUV
cor	Branco frio
Fator de Potência	0.95
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

**DETALHES:**

O foco Projetor LED SMD de 50W com Chip OSRAM é um avance tecnológico em High Efficiency, sendo uma

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

opção muito interessante em todo tipo aplicações de exterior. Destaca pelo Sua eficiência, alto CRI, alto fator de potência e robustez.



GALERIA DE IMAGENS: