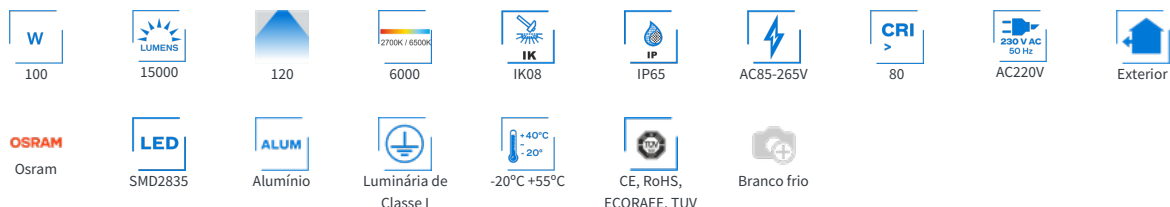


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	15000
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, ECORAE, TUV
cor	Branco frio
Fator de Potência	0.95
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

DETALHES:

O foco Projeto LED SMD com Chip OSRAM é um avance tecnológico em High Efficiency, sendo uma opção

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

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



GALERIA DE IMAGENS: