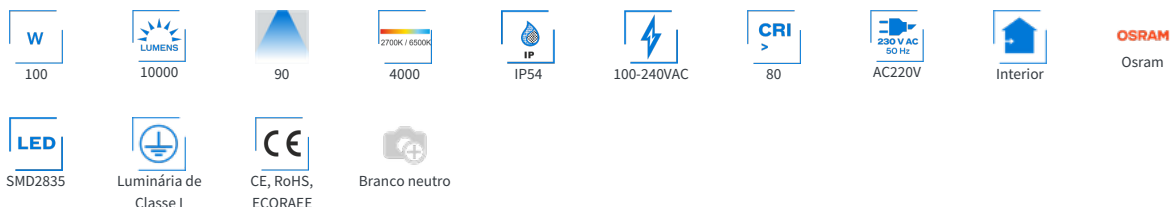




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	10000
Ângulo de Abertura (°)	90
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IP	IP54
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD2835
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Refletor de alumínio (Y/N)	Y

DETALHES:

Luminária industrial com sistema de alimentação de estado sólido IC. Inclui Refletor de alumínio de 90° de cor negro exterior e interior Branco. com Anel e Corrente de fixação.



GALERIA DE IMAGENS:

