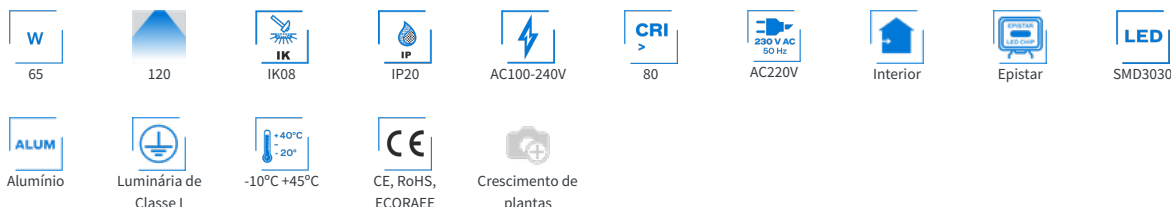
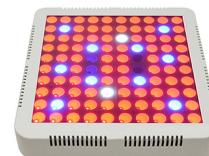


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	65
Ângulo de Abertura (°)	120
Proteção IK	IK08
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	AC100-240V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD3030
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-10°C +45°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Crescimento de plantas
Comprimento de Onda (nm)	Vermelho 620-630nm / azul 455-460
Extraplana (Y/N)	Y
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y

DETALHES:

Ecrã especialmente desenhada para estimular o crescimento das plantas combinando os espectros lumínicos ideais para Sua desarrollo. Não emitem calor e a planta Não sofre queimaduras ni se desidratan.

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



Inclui 100 chip led com um espectro completo de cor de luz vermelha, azul, UV, IR e luz branca para todas As fases de crescimento e floración das plantas.

GALERIA DE IMAGENS:

