

DATA SHEET

ALAAA1034004 - Lâmpada LED PAR38 para crescimento de plantas, E27, 15W, PLANT GROW 5:1, crescimento de plantas

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

























CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	15
Ângulo de Abertura (°)	30
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	AC100-240V
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD3030
Casquilho	E27
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Crescimento de plantas
Comprimento de Onda (nm)	Vermelho 620-630nm / azul 455-460
Lâmpada - PAR	PAR 30
Refletor de alumínio (Y/N)	Υ

DETALHES:

As Lâmpadas Led de crescimento de plantas estão fabricadas para dar o maior benefício às plantas mientras crescem usando a menos cantidad de energia. emitnas ondas de luz necessárias para a fotosíntesis, o que les permite desarrollarse nausencia da luz natural de sol. A diferença das outras opções de Iluminação, estas proporcionam uma mínima cantidad de calor, haciéndoAs seguras para o crescimento das plantas, que Não se quemarán ni deshidratarán.



DATA SHEET

ALAAA1034004 - Lâmpada LED PAR38 para crescimento de plantas, E27, 15W, PLANT GROW 5:1, crescimento de plantas

GALERIA DE IMAGENS:

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