



ONNO[®]

Led Vision Tube **Agriculture**



Ilumine o crescimento das suas plantas com a inovadora Lâmpada LED de Cultivo T8.

Eficiência e Longevidade em uma Fonte de Luz

Projetada especificamente para o florescimento saudável de suas plantas, esta fonte de luz utiliza a mais avançada tecnologia LED, garantindo não apenas uma vida útil prolongada, mas também um consumo energético mínimo.

Potencialize o Verde

Com o tubo de plantio LED T8, suas plantas receberão a quantidade ideal de luz para estimular seu crescimento e desenvolvimento. Dê às suas plantas o cuidado que merecem com essa poderosa fonte de luz vegetal eficiente!

Aplicações



Jardinagem



Fazenda



Cultivo de plantas



Cultivo de estufa



Pesquisa em Horticulura



Cultivo interno



Melhoramento de plantas

Características

Material

Feito de liga de alumínio ou plástico de alta qualidade com boa dissipação de calor.

Espectro

Pode fornecer o espectro completo ou espectro específico exigido pelas plantas, como luz vermelha, luz azul, etc.

Método de instalação

Você pode escolher entre vários métodos de instalação, como elevação, instalação fixa ou de superfície.

Eficiência de transmissão de luz

A transmitância de luz da tampa transparente do PC é de 94-96%, e a transmitância da luz da tampa do PC com faixa grande difusora de luz é de 90-92%. A transmitância de luz da cobertura do PC de difusão de luz é de 85-88%.

Grau retardador de chama: tampa de PC
Grau retardador de chama: 94-V2 ou 94-V0

Grau retardador de t

Tampa de PC Grau retardador de chama: 94-V2 ou 94-V0.

Benefícios



Sem radiação ultravioleta e infravermelha

As fontes de luz LED não produzem radiação ultravioleta e infravermelha e são inofensivas para as plantas e para a saúde humana.



Regulação da intensidade da luz

Pode ser regulado de acordo com as necessidades das plantas, proporcionando as condições de iluminação mais adequadas.



Promove o crescimento das plantas

Fornecer espectro e intensidade de luz adequados, o que pode promover o crescimento e o desenvolvimento das plantas.



Poupar energia

As características de alta eficiência da tecnologia LED fazem com que os tubos de cultivo LED t8 consumam menos energia, ajudando a reduzir as contas de energia.



Longa vida

As fontes de luz LED têm uma longa vida útil, reduzindo a frequência de substituição e os custos de manutenção.



Amigo do ambiente

Não produzem radiação ultravioleta e infravermelha e são inofensivos para as plantas e para a saúde humana.

Ângulo de Iluminação	120°
Cor Ad (nm)	6000K/3000K/VERMELHO/AZUL 5:1/ 5:2/ 3:1/ 1: 1
Eficácia Luminosa	100 LM/W
Fator de Potência	≥0,9
Material	PC + ACRÍLICO (GRAU ÓPTICO)
Nível de Proteção	IP65-IP68
Potência	20W
Tensão	85V-180V / 160-265V / 50-60HZ
Tipo de Fonte	LED SMD
Valor PPF	5-8UMOL/J
Vida Útil	>50000H

ONNO[®]
uma solução **varixx**

www.varixx.com.br