

LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W TUBULAR E40

G64445



Características Básicas

- Lâmpada Vapor Metálico 400W E40
- Fluxo luminoso 30000 lm
- Bulbo Tubular Transparente
- Temperatura de cor 4200K
- Vida 10.000h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tecnologia	Lâmpada Vapor Metálico (HID – High Intensity Discharge)
Descrição	LÂMPADA VAPOR METALICO 400W TUBULAR E40
Código	G64445
Cód. EAN13 (Individual)	7896184101328
Garantia	1 ano
Aplicações	Áreas externas, locais com pé direito alto, projetores, etc.
Potência	400 W
Fluxo luminoso	30000 lm
Temperatura de Cor	4200K
Tipo de Reator	Vapor Metálico Ignição 3,5kV a 4,5kV
Tipo de Bulbo	Tubular Transparente
Grau de Proteção	IP20
Comprimento	296
Largura (Diâmetro)	63
Peso	0,270 kg
Peso com Embalagem	0,290 kg
Vida	10.000 horas
Eficiência Luminosa	75 lm/W
IRC	>65
Soquete	E40
Cód. DUN14 (Caixa Master)	17896184101325
Posição de Funcionamento	Horizontal +/- 20°
Quantidade por Caixa	30