



Lâmpada LED AR111 12W 960lm dimerizável - driver externo ângulo 24°

Ref. B1008-D

Lâmpada AR111 LED 12W Dimerizável com Driver externo. Chip LED EPISTAR SMD2835. Ângulo luminoso 24°, com um fluxo luminoso de 960 lúmens e um CRI > 80. Substitui QR111 halógenas de até 96 Watts. Permite regulação de intensidade luminosa. ** DRIVER INCLUÍDO **12W230V24°IP44


Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco quente
Kelvin (K)	3000, 4000
Lúmens (Lm)	960
Eficiência (Lm/w)	77
CRI	80-85
Ângulo de abertura (°)	30
Tipo de LED	SMD 2835
Dimável	Sim
Equivalência (W)	90
Tensão Nominal (V)	230V-DC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0,9
Driver	Exterior
Dimensões (mm) LxIxh	111x40
Material	Plástico
Material difusor	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20



Intervalo de temperatura	0°C ~ +40°C
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	35000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos

Variantes do produto

Referência	Atributos	
B1008-D-BN	Temperatura de cor - Branco Neutro	
B1008-D-BC	Temperatura de cor - Branco quente	