



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	14000
Ângulo de Abertura (°)	100
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IK	IK09
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	85V-265V
CRI	70
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Philips
DRIVER Fabricante	Philips
CHIP Tipo	SMD3030
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-15°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Regulável (Y/N)	Y
Fator de Potência	0.98
Frequência de Trabalho	50/60Hz

DETALHES:

Oferece um acender instantâneo e grande potência, sendo là substituta ideal para as antigas Candeeiros de mercúrio (Proibido em EU desde o 2015), melhorando a qualidade da luz e reduciendo Notavelmente Sua

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



DATA SHEET

ALAAA1150258 - Candeeiro LED 10-100W PeLOS, 47x150°, Programável,
Branco neutro, regulável

consumo energético. O Candeeiro dispõe de diodo SMD 3030-2 (duplo núcleo) LUNEOX de Philips com rendimento de 140lm/W, driver programável (6 programas de níveis ajuste de tempos de ligado e regulação de intensidade) e óptica simétrica



DATA SHEET

ALAAA1150258 - Candeeiro LED 10-100W PeLOS, 47x150°, Programável,
Branco neutro, regulável

GALERIA DE IMAGENS:



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