



## DATA SHEET

ALAAA1150268 - Candeeiro LED 10-100W SIENA Philips Driver  
programável, Branco neutro, regulável

### DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



100	15000	90	4000	IK09	IP66	80	AC220V	Exterior
BridgeLux	Philips	SMD5050	Luminária de Classe I	CE, RoHS, ECORAE	Branco neutro			

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	15000
Ângulo de Abertura (º)	90
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IK	IK09
Proteção IP	IP66
Tensão de Funcionamento	AC85-265V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	BridgeLux
DRIVER Fabricante	Philips
CHIP Tipo	SMD5050
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Regulável (Y/N)	Y

### DETALHES:

Candeeiro de altas prestações LED chip Bridgelux 150lm/w, com Fixação horizontal, vertical e Orientável, corpo de alumínio fundido a pressão e Vidro temperado com novo desenho para evitar a acumulação de pó e aves. Equipo de alimentação electrónica IP-66 Classe I com protetor de sobretensão 10 KV externo de driver. Abertura fácil para manutenção. Driver Philips programável.

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



## DATA SHEET

ALAAA1150268 - Candeeiro LED 10-100W SIENA Philips Driver  
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.