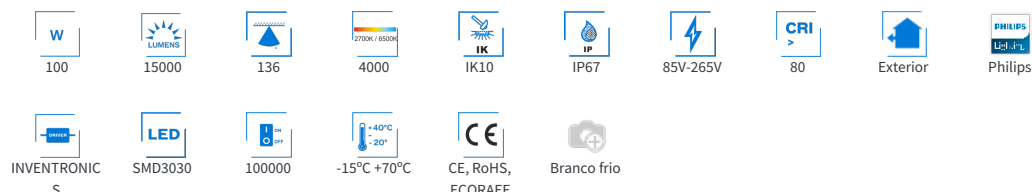




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	15000
Ângulo de Abertura (°)	136
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IK	IK10
Proteção IP	IP67
Tensão de Funcionamento	85V-265V
CRI	80
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Philips
DRIVER Fabricante	INVENTRONICS
CHIP Tipo	SMD3030
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-15°C +70°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Fator de Potência	0.95
Tempo de Arranque	0.2s
Frequência de Trabalho	50/60Hz

MODELOS:

ALAAA1150220 Candeeiro LED SKOG 100W Chiplid Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15000, 4000, Branco neutro
---	-------------------------------

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



DATA SHEET

ALAAA1150230 - Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds,
4m, Branco frio

ALAAA1150230	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15500, 5000, Branco frio
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15000, 5000, Branco frio
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15000, 4000, Branco frio
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15500, 4000, Branco frio
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15000, 5000, Branco neutro
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15500, 4000, Branco neutro
	Candeeiro LED SKOG 100W Chipled Philips Lumileds, 4m, Branco frio	15500, 5000, Branco neutro

DETALHES:

O Candeeiro LED 50W dará à cidade Iluminação específica para os espaços urbanos s. a Luminária Inclui 2 Módulos Ópticos de 168 diodos LEDs SMD3030 2D, de Philips Lumileds. Sua ângulo de abertura é de 136°x78°. Graças à Sua grande dissipação a vida útil de produto é muito maior. a gama de colunas Blad cobre qualquer tipo de exigência Graças à suas múltiplas modelos.

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



GALERIA DE IMAGENS:

