



## DATA SHEET

ALAAA1010737 - Downlight Led LUXON CREE 9W, Regulável driver  
PHILIPS, Branco frio, regulável

### DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



9	850	30	5000	AC100-240V	85	220 V AC 50 Hz	Interior	CREE	LED COB
70	Luminária de Classe I	Circular	CE, RoHS, ECORAE	Branco frio	TRIAC				

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	9
Fluxo luminoso (lm)	850
Ângulo de Abertura (º)	30
Temperatura de Cor (K) kelvin	5000
Tensão de Funcionamento	AC100-240V
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	CREE
CHIP Tipo	COB
Corte - Dimensões (mm)	70
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Número de Leds	1 COB
Regulável (Y/N)	Y
Forma	Circular
Tipo de Regulação	TRIAC
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

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



## DATA SHEET

ALAAA1010737 - Downlight Led LUXON CREE 9W, Regulável driver  
PHILIPS, Branco frio, regulável

### DETALHES:

Luminária encastrar para os projetos mais exigentes. Downlight Led com Chip CREE com driver PHILIPS que garante máxima qualidade.

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



## DATA SHEET

ALAAA1010737 - Downlight Led LUXON CREE 9W, Regulável driver  
PHILIPS, Branco frio, regulável

### GALERIA DE IMAGENS:



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