

DATA SHEET

ALAAA1011936 - Downlight Led LUXON CREE 12W driver PHILIPS, Branco neutro

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	12
Fluxo luminoso (lm)	1050
Ângulo de Abertura (°)	45
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Tensão de Funcionamento	AC100-240V
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	CREE
CHIP Tipo	COB
Corte - Dimensões (mm)	80
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco neutro
Número de Leds	1 COB
Forma	Circular
Refletor de alumínio (Y/N)	Υ
Mobilidade	Basculante

DETALHES:

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

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





ALAAA1011936 - Downlight Led LUXON CREE 12W driver PHILIPS, Branco neutro

GALERIA DE IMAGENS:







