

ALAAA1011471 - Downlight Led KRAMFOR 8W, Branco frio

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:







































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	8
Fluxo luminoso (lm)	720
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	BridgeLux
CHIP Tipo	SMD2835
Corte - Dimensões (mm)	110
Corte - Forma	Circular
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Forma	Circular
Extraplana (Y/N)	Υ
Tempo de Arranque	0.2s
Frequência de Trabalho	50/60Hz

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

DATA SHEET



ALAAA1011471 - Downlight Led KRAMFOR 8W, Branco frio

DETALHES:

Luminária led com corpo de alumínio e amplo difusor, grande ângulo de abertura. Proporciona Iluminação geral com uma máxima eficiência.

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



ALAAA1011471 - Downlight Led KRAMFOR 8W, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS:



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