



DATA SHEET

ALAAA1010261 - Downlight BOL, 40W, ChipLed Samsung + Eaglerise
Driver, CCT Ajustável, 3000-4000-6000K

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



40	3880	90	3000-4000-6000	IP44	220-240VAC	85	AC220V	Interior	Samsung
Eagle Rise	SMD2835	240	Luminária de Classe I	Circular	CE, RoHS, ECORAE, TUV	3000-4000-6000K			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	40
Fluxo luminoso (lm)	3880
Ângulo de Abertura (º)	90
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000-4000-6000
Proteção IP	IP44
Tensão de Funcionamento	220-240VAC
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Samsung
DRIVER Fabricante	Eagle Rise
CHIP Tipo	SMD2835
Corte - Dimensões (mm)	240
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAE, TUV
cor	3000-4000-6000K
Forma	Circular
Fator de Potência	0.9

DETALHES:

Downlight Led encastrável com selector de temperatura de cor Branco quente, Branco neutro o Branco frio (todo em um), com amplo difusor e ângulo de abertura. Downlight led de máxima qualidade e altas

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



DATA SHEET

ALAAA1010261 - Downlight BOL, 40W, ChipLed Samsung + Eaglerise
Driver, CCT Ajustável, 3000-4000-6000K

prestações que permite iluminar de forma geral todo tipo de espaços. grande potência e mínimo consumo para poupar. com chip led SMD2835 Samsung e Driver Led Eaglerise com certificado TUV.

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



DATA SHEET

ALAAA1010261 - Downlight BOL, 40W, ChipLed Samsung + Eaglerise
Driver, CCT Ajustável, 3000-4000-6000K

GALERIA DE IMAGENS:



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