



ALAAA1011531 - Barra Linear LED KORK com sensor PIR 24W, DC12V,
116cm, Branco quente

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	24
Fluxo luminoso (lm)	1200
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	DC12V
CRI	85
Alimentação	DC12V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Horas de trabalho	>50.000h
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe III
Sensores	Sensor movimento (PIR)
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco quente
Perfil com luz (Y/N)	Y
Forma	Barra
Tira Led - Tipo Perfil	Esquinas
Largura Caixa (mm)	20
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y

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



ALAAA1011531 - Barra Linear LED KORK com sensor PIR 24W, DC12V,
116cm, Branco quente

DETALHES:

Luminária led especialmente concebidas para a Iluminação de interiores de armários, estanterías, baldas, caravanas, etc. com sensor PIR que activà Luminária automaticamente quando detecta movimento.



GALERIA DE IMAGENS:

