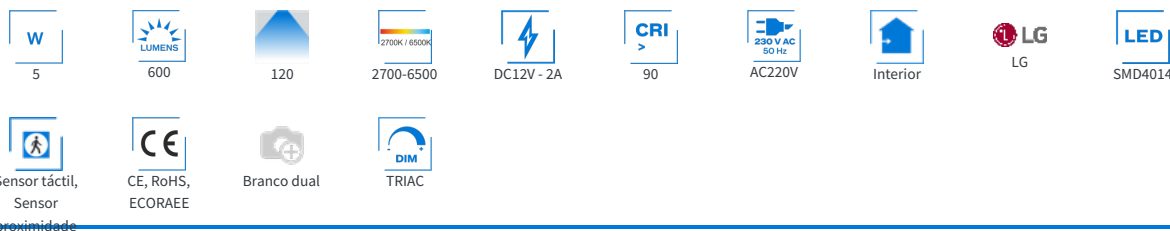


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	5
Fluxo luminoso (lm)	600
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	2700-6500
Tensão de Funcionamento	DC12V - 2A
CRI	90
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	LG
CHIP Tipo	SMD4014
Sensores	Sensor táctil, Sensor proximidade
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco dual
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC
USB (Y/N)	Y

DETALHES:

Lâmpada de escritorio de desenho exclusivo. Incorpora Botãoera táctil com selector de intensidade e cor de luz. carregador inalâmbrico TI de última geração e Conectores USB para a carga do teus dispositivos móveis. Chip Led LG de altas prestações. Realizado com materiais de alta qualidade, Sua braço articulado permite dirigir Sua haz de luz em qualquer direção.

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



ALAAA1011423 - Lâmpada de estúdio Negro TRIANGLE com carregador
inalâmbico TI, Branco dual, regulável

GALERIA DE IMAGENS: