



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	5
Fluxo luminoso (lm)	300
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	220-240VAC, 50/60Hz
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD5730
Horas de trabalho	>3h
Corte - Dimensões (mm)	255
Materiais	Branco mate
Corte - Forma	Retangular
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Número de Leds	6
Forma	retangular
Luz Permanente (Y/N)	Y
Bateria Recarregável (Y/N)	Y
Autonomia	180m
Bateria	Ni-Cad 3.6V / 1.8Ah

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



DETALHES:

Luminária LED de Emergência com auto diagnóstico de alta qualidade para instalar em superfície o empotrada, mais de 180 minutos de autoNãomía com Sua Bateria RecarregávOde Ni-Cd. configurable como Modo permanente e Não permanente. Luz para Sinalização de saídas, puertas, ascensores, zonas de Passo o comunes.



ALAAA1017130 - Luz de Emergência LED WALLUX AUTO-TEST,
Permanente / Não permanente, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: