



## DATA SHEET

ALAAA1017145 - Pack 5 x Luz de Emergência LED NICELUX AUTO-TEST,  
Permanente / Não permanente, Branco frio

### DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



3	200	180	6000	IP42	220-240VAC, 50/60Hz	AC220V	Interior	Epistar	SMD5730
>3h	Branco mate	Retangular	CE, RoHS, ECORAE	Branco frio					

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	3
Fluxo luminoso (lm)	200
Ângulo de Abertura (º)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP42
Tensão de Funcionamento	220-240VAC, 50/60Hz
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD5730
Horas de trabalho	>3h
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.



## DATA SHEET

ALAAA1017145 - Pack 5 x Luz de Emergência LED NICELUX AUTO-TEST,  
Permanente / Não permanente, Branco frio

### DETALHES:

Pack 5 x Luminária LED de Emergência de alta qualidade com Auto Diagnóstico, Inclui kit para Encastrar em teto, mais de 180 minutos de autonomia com Sua Bateria Recarregável Ni-Cd. configurable como Modo permanente e Não permanente. Luz para Sinalização de saídas, portas, elevadores, zonas de Passo ou comunes.

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



## DATA SHEET

ALAAA1017145 - Pack 5 x Luz de Emergência LED NICELUX AUTO-TEST,  
Permanente / Não permanente, 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.