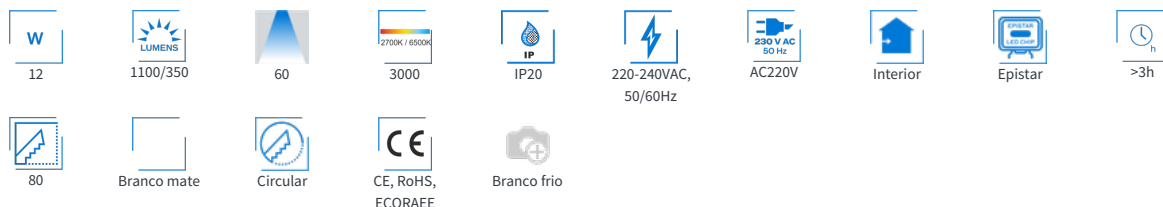




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	12
Fluxo luminoso (lm)	1100/350
Ângulo de Abertura (°)	60
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	220-240VAC, 50/60Hz
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
Horas de trabalho	>3h
Corte - Dimensões (mm)	80
Materiais	Branco mate
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Número de Leds	1
Forma	retangular
Luz Permanente (Y/N)	Y
Bateria Recarregável (Y/N)	Y
Autonomia	60m
Bateria	Ni-mH 3.6V / 0.8Ah

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

**MODELOS:**

ALAAA1017089	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1100/350, 3000, Branco quente
ALAAA1017093	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1200/400, 6000, Branco frio
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1100/350, 6000, Branco frio
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1100/350, 3000, Branco frio
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1200/400, 3000, Branco frio
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1100/350, 6000, Branco quente
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1200/400, 3000, Branco quente
	Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente / Não permanente, Branco frio	1200/400, 6000, Branco quente

DETALHES:

Luminária LED de alta potência (12W) com função de Emergência. pode funcionar como Luminária Normal (1200lm) e como luz de Emergência (400lm). Para Encastrar em teto. 60 minutos de autonomia com Sua Bateria Recarregável Ni-Cd. Luz para Sinalização de saídas, portas, ascensores, zonas de Passagem comuns.



DATA SHEET

ALAAA1017093 - Luz de Emergência LED LUXON, 12W, Permanente /
Não permanente, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: