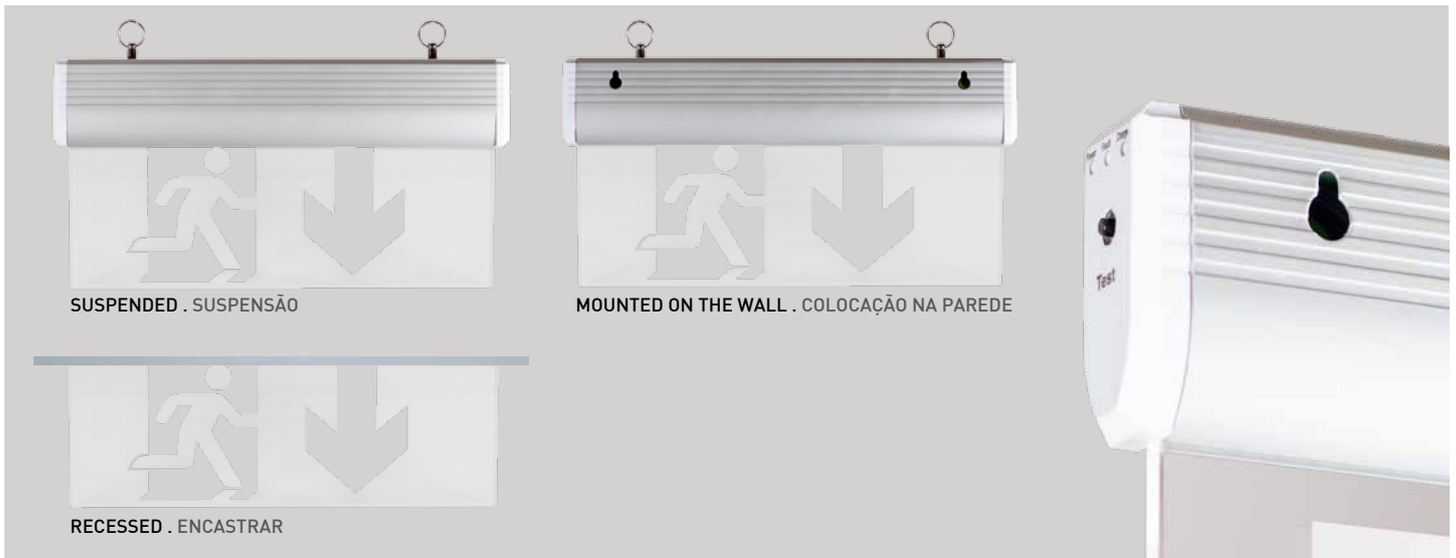


BRILUMEN DATA SHEET



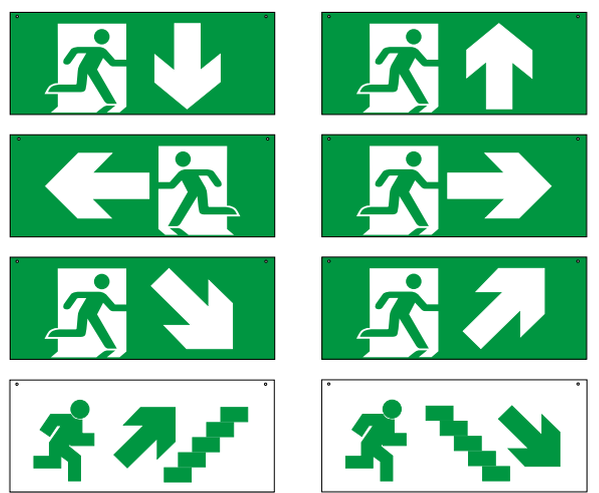
3W	230V			DIP LED	EN 60598-1 EN 60598-2-22		
NOMINAL WATTAGE POTÊNCIA NOMINAL	VOLTAGE TENSÃO	CLASS I CLASSE I	IP20				

- | INDICATOR LIGHTS ON THE SIDE OF THE FIXTURE: | LUZES INDICADORAS COLOCADAS NA PARTE LATERAL DA ARMADURA: |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Power indicator: The electrical facility and the lighting fixture are working correctly • Fault indicator: The fixture has a malfunction • Charge indicator: The battery is charging or working properly. | <ul style="list-style-type: none"> • Power indicator: A instalação elétrica e a armadura estão a funcionar corretamente • Fault indicator: A luminária tem uma avaria • Charge indicator: A bateria está em carregamento ou funciona corretamente. |

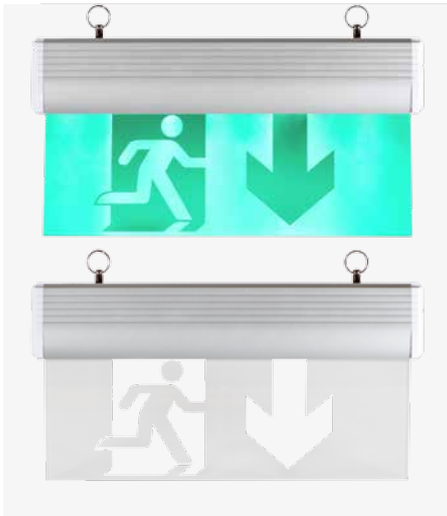
- Rated luminous flux 56 lm
Fluxo luminoso
- Input voltage 220-240 VAC
Tensão de entrada
- Frequency 50/60 Hz
Frequência
- Output voltage 5-20 VDC
Tensão de saída
- Battery type 3,6V 300mAh Ni-Cd
Tipo de bateria
- Discharging time 3h
Autonomia
- Charging time <18h
Tempo de recarga
- Operating temperature -10°C ~ 50°C
Temperatura de funcionamento
- Battery lifetime 500 cycles . ciclos
Vida útil bateria
- Dimensions 288x150x24 mm
Dimensões

ORDER OPTIONS OPÇÕES DE ENCOMENDA

PRODUCT CODE	TYPE	WATTAGE	DRAWING
6012-0001	MAINTAINED PERMANENTE	3W	
6012-0002			
6012-0003			
6012-0004			
6012-0005			
6012-0006			
C6012-021	NON MAINTAINED NÃO PERMANENTE	0,5W	
C6012-026			
6012-0007			
6012-0008			
6012-0009			
6012-0010			
C6012-044			
C6012-045			



BRILUMEN DATA SHEET



MAINTAINED

- 24h / 7 days a week on
- Power: 5W AC under normal conditions and when the battery is charging. The energy consumed comes from the installation. 3W AC under normal conditions and when the battery is totally charged. The energy consumed comes from the installation. 0.5W DC in emergency situations. The energy consumed comes from the battery.

NON-MAINTAINED

- Remains off when the electrical facility is OK. Turns on only when emergency situations are detected.
- Power: 0.5W DC in emergency situations.

PERMANENTE

- 24h / 7 dias por semana ligado
- Potência: 5W AC em condições normais e quando a bateria está em carga. A energia consumida é proveniente da instalação. 3W AC em condições normais e quando a bateria está totalmente carregada. A energia consumida é proveniente da instalação. 0,5W DC quando se detetam situações de emergência. A energia consumida é proveniente da bateria.

NÃO PERMANENTE

- Mantém-se desligado quando a instalação elétrica está em boas condições de funcionamento. Liga-se somente quando se detetam situações de emergência
- Potência: 0,5W DC quando se detetam situações de emergência.

MATERIALS . MATERIAIS

- Fixture: aluminium
- Armadura: alumínio
- Signalling: acrylic
- Sinalização: acrílico
- PCB: CEM-1 flame-retardant
- PCB: CEM-1 retardante da chama



Compatible with any remote controls of leading brands with 5-20VDC output voltage. Possibility of enabling the emergency function by a single remote control.

Compatível com qualquer telecomando das principais marcas com uma tensão de saída de 5-20VDC. Possibilidade de activar a função de emergência com um só comando.

ACCESSORIES OPTIONS OPÇÕES DE ACESSÓRIOS

PRODUCT CODE	DESCRIPTION
6080-110	Stainless steel frame (340x60mm) for recessed version Aro em aço inoxidável (340x60mm) para versão de encastrar
6080-120	White stainless steel frame (340x60mm) for recessed version Aro branco em aço inoxidável (340x60mm) para versão de encastrar

