

BRILUMEN DATA SHEET



SUSPENDED . SUSPENSÃO



SURFACE MOUNTED . SALIENTE



MOUNTED ON THE WALL
COLOCAÇÃO NA PAREDE



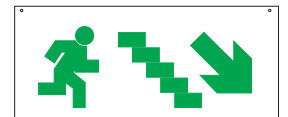
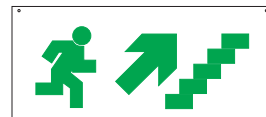
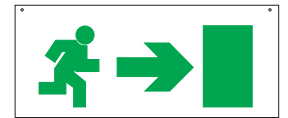
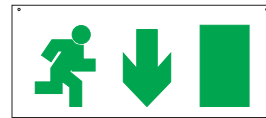
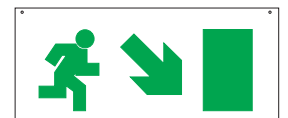
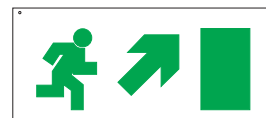
RECESSED . ENCASTRAR

INDICATOR LIGHTS ON THE SIDE OF THE FIXTURE :

- 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.

LUZES INDICADORAS COLOCADAS NA PARTE LATERAL DA ARMADURA :

- 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 correctamente.



EN 60598-1
EN 60598-2-22

3W

NOMINAL
WATTAGE
POTÊNCIA
NOMINAL

230V

VOLTAGE
TENSÃO



IP20



DIP
LED



CLASS I
CLASSE I



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

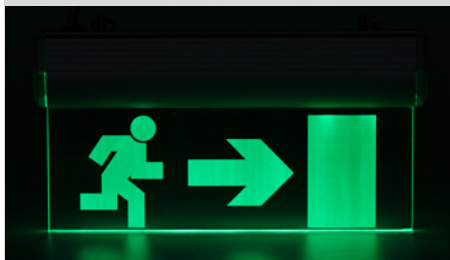
Charging time <18h
Tempo de recarga

Operating temperature -10°C ~ 50°C
Temperatura de funcionamento

Battery lifetime 500 cycles . ciclos
Vida útil bateria

Dimensions 288x150x24 mm
Dimensões

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.
5W 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.

BRILUMEN DATA SHEET

ORDER OPTIONS

OPÇÕES DE ENCOMENDA

PRODUCT CODE	TYPE	WATTAGE	DRAWING
C6012-010	MAINTAINED PERMANENTE	3W	
C6012-015			
C6012-020			
C6012-025			
C6012-021			
C6012-026			
C6012-040	NON-MAINTAINED NÃO PERMANENTE	0,5W	
C6012-041			
C6012-042			
C6012-043			
C6012-044			
C6012-045			

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

