

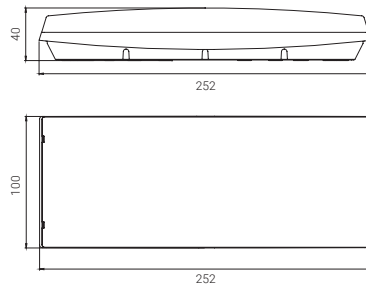
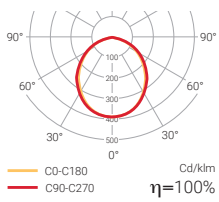


N

Nova caixa impermeável

IP67

GS



Lm  
70-500

1-2



Ni-Cd

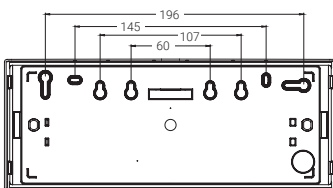
IP  
44

IK  
07

230 Vac



EN 60598-2-22



! MÁXIMA COMPATIBILIDADE DE INSTALAÇÃO

! Telecomando (apenas equipamentos não permanentes)



Telecomando.

## Padrão

## Não permanente MULTILED

IP  
44

	ACABAMENTO	COM.	LÚMEN	AUTONOMIA		EMBALAGEM
<b>G-60L</b>	Branco	—	70 lm	1 h	0,3	30
<b>G-100L</b>	Branco	—	110 lm	1 h	0,3	30
<b>G-150L</b>	Branco	—	150 lm	1 h	0,3	30
<b>G-200L</b>	Branco	—	210 lm	1 h	0,3	30
<b>G-300L</b>	Branco	—	325 lm	1 h	0,4	30
<b>G-400L</b>	Branco	—	400 lm	1 h	0,4	30
<b>G-500L</b>	Branco	—	500 lm	1 h	0,4	30
<b>G2-100L</b>	Branco	—	126 lm	2 h	0,3	30
<b>G2-300L</b>	Branco	—	305 lm	2 h	0,4	30
<b>G3-100L</b>	Branco	—	130 lm	3 h	0,4	30
<b>G3-200L</b>	Branco	—	200 lm	3 h	0,4	30

Consulte a disponibilidade em 127V 50/60Hz. Indicar referência + V

## Permanente MULTILED

IP  
44


	ACABAMENTO	COM.	LÚMEN	AUTONOMIA		EMBALAGEM
<b>GL-60</b>	Branco	—	80 lm	1 h	0,3	30
<b>GL-100</b>	Branco	—	100 lm	1 h	0,3	30
<b>GL-150</b>	Branco	—	170 lm	1 h	0,3	30
<b>GL-200</b>	Branco	—	200 lm	1 h	0,3	30
<b>GL-300</b>	Branco	—	300 lm	1 h	0,3	30
<b>GL3-100</b>	Branco	—	110 lm	3 h	0,4	30

Consulte a disponibilidade em 127V 50/60Hz. Indicar referência + V

## Autoteste

## Não permanente MULTILED


IP  
44

	ACABAMENTO	COM.	LÚMEN	AUTONOMIA		EMBALAGEM
<b>GA-60L</b>	Branco	—	70 lm	1 h	0,3	30
<b>GA-100L</b>	Branco	—	130 lm	1 h	0,3	30
<b>GA-150L</b>	Branco	—	170 lm	1 h	0,3	30
<b>GA-200L</b>	Branco	—	200 lm	1 h	0,3	30
<b>GA-300L</b>	Branco	—	310 lm	1 h	0,4	30
<b>GA-400L</b>	Branco	—	465 lm	1 h	0,4	30
<b>GA3-200L</b>	Branco	—	195 lm	3 h	0,4	30

Consulte a disponibilidade em 127V 50/60Hz. Indicar referência + V

## Permanente MULTILED

IP  
44

	ACABAMENTO	COM.	LÚMEN	AUTONOMIA		EMBALAGEM
<b>GAL-60</b>	Branco	—	75 lm	1 h	0,3	20
<b>GAL-150</b>	Branco	—	155 lm	1 h	0,3	30
<b>GAL-200</b>	Branco	—	190 lm	1 h	0,3	30
<b>GAL-300</b>	Branco	—	310 lm	1 h	0,3	30

Consulte a disponibilidade em 127V 50/60Hz. Indicar referência + V

# GS

## Acessórios

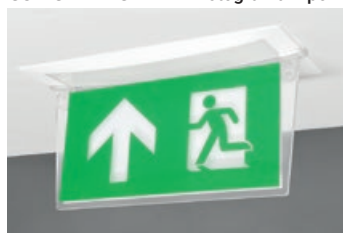
### Difusor de bandeirola

<b>G-DB</b>	Difusor de bandeirola. Compatível com todos os equipamentos da série GS
<b>G-DBE</b>	Difusor de bandeirola encastrável no teto. Compatível com todos os equipamentos da série GS que incluam o acessório G-ME
<b>G-DBP</b>	Difusor de bandeirola na parede (superfície). Compatível com todos os equipamentos da série GS
<b>G-DBPE</b>	Difusor de bandeirola encastrável em parede. Compatível com todos os equipamentos da série GS que incluam o acessório G-ME

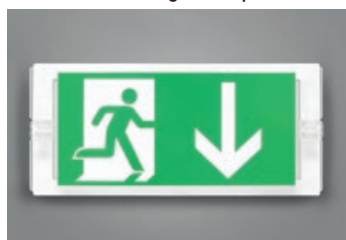
GS + G-DB + Pictograma Tipo PD



GS + G-ME + G-DBE + Pictograma Tipo PD



GS + G-DBP + Pictograma Tipo N

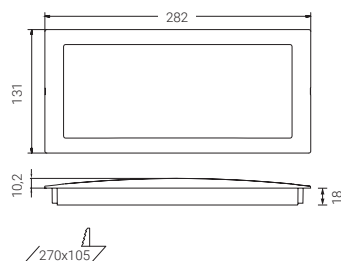


GS + G-ME + G-DBPE + Pictograma Tipo N



### Molduras encastráveis

<b>G-ME</b>	Moldura para encastrar equipamentos da série GS. Cor Branco
<b>G-ME-1</b>	Moldura para encastrar equipamentos da série GS. Cor Antracite
<b>G-ME-2</b>	Moldura para encastrar equipamentos da série GS. Cor Alumínio



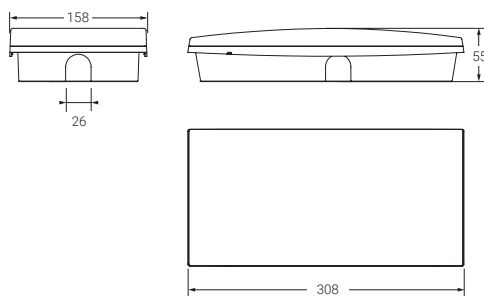
# GS

## Acessórios

### Kit e revestimento impermeável

**G-AMS** Kit de impermeabilidade (IP65) composto por junta de impermeabilidade, caixa de empanque PG7 e juntas para parafusos

**N G-MS** Revestimento impermeável IP67 e IK10 para equipamentos da família GS



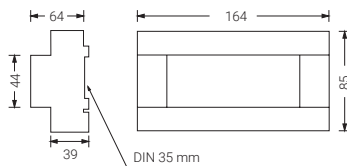
### Adaptador

**O-AT** Adaptador para a montagem com tubo de M20. Não mantém IP67

### Telecomandos



**S-TE** Telecomando para o controlo de até 300 equipamentos padrão ou autoteste



### Pictogramas

**Tipo LN** Pictograma adesivo de 230 x 110 mm. *Referência conforme o quadro em anexo*

**Tipo PD** Pictograma não adesivo de 240 x 120 mm. *Referência conforme o quadro em anexo*

**Tipo LN** 230 x 110 mm



Distância máxima de visão  
(conforme a EN 1838 para sinais iluminados interiormente)

22 m

**Tipo PD** 240 x 120 mm



Distância máxima de visão  
(conforme a EN 1838 para sinais iluminados interiormente)

24 m



Outros pictogramas sob consulta