

**Luminaire de balisage, signalétique & flashs**

**GSL20/12-24/GA**

**Luminaire de balisage pour armoire d'énergie 12 ou 24 VDC**



**Descriptif et fonctionnement**

Luminaire de balisage "grandes surfaces" pour montage en applique, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 12 ou 24 VDC, sans accumulateur intégré, cet appareil est prévu pour être utilisé comme luminaire de balisage permanent, secours ou permanent-secours.

**Caractéristiques techniques**

Alimentation :	12 VDC ou 24 VDC
Source lumineuse :	2 x 9 LED haute puissance
Flux lumineux :	480 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	440 mA (12 VDC) - 220 mA (24VDC)
Alimentation de secours :	par armoire d'énergie 12 ou 24 VDC
Autonomie :	selon armoire d'énergie (min. 1 heure)
Durée de charge :	selon armoire d'énergie
Température de fonct. :	-5 °C à +45 °C
Dimensions (LxHxP) :	660 x 280 x 130 mm
Plaque de base :	métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)
Verrine :	acrylique, blanche
Raccordement (Ø max.) :	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Poids :	2,80 kg
En option :	Pictogrammes : flèche bas (IGX/FB), flèche droite (IGX/FD), flèche gauche (IGX/FG)
Classe de protection :	IP20
Normes :	DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22

