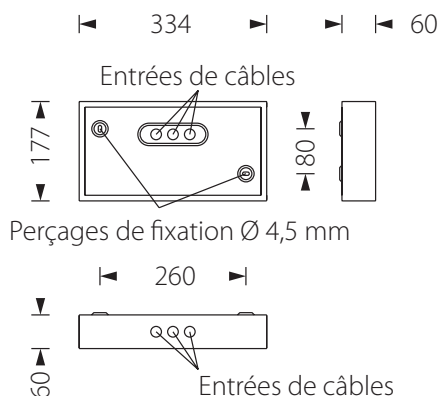


Luminaire de balisage pour armoire d'énergie 24 VDC



Descriptif et fonctionnement

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

Alimenté par une armoire d'énergie APG 24 VDC, sans accumulateur, cet appareil est prévu pour être utilisé comme luminaire de balisage secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation :	24 VDC
Source lumineuse :	LED haute puissance 3 W
Flux lumineux :	350 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	119 mA
Alimentation de secours :	par armoire d'énergie 24 VDC
Autonomie :	selon armoire d'énergie (min. 1 heure)
Durée de charge :	selon armoire d'énergie
Température de fonct. :	0 °C à +35 °C
Dimensions (LxHxP) :	334 x 177 x 60 mm
Boîtier :	métallique blanc
Verrine :	polycarbonate opale
Raccordement (Ø max.) :	2 x 2,5 mm ²
Inclus :	un pictogramme à choix : flèche bas, flèche haut, flèche droite ou flèche gauche
En option :	grille de protection (article : AMB300/GRILLE)
Classe de protection :	IP40
Indice de résist. aux chocs :	IK04
Normes :	DIN EN 60598-1/-2-22 et DIN EN 1838

