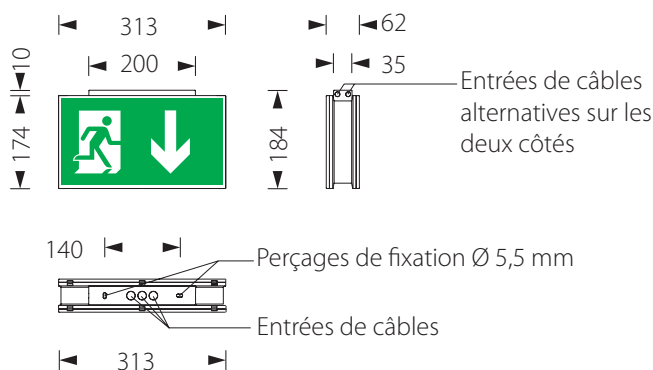


Luminaire de balisage pour armoire d'énergie 24 VDC



Descriptif et fonctionnement

Luminaire de balisage double-face, pour montage au plafond ou suspendu, 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 :	4,5 VA
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. :	-10 °C à +40 °C
Dimensions (LxHxP) :	313 x 184 x 62 mm
Boîtier :	polycarbonate thermodurcissable blanc
Verrine :	polycarbonate opale
Raccordement (Ø max.) :	2 x 2,5 mm ²
Inclus :	pictogrammes à choix : flèche bas, flèche droite, flèche gauche
En option :	jeu de câbles de suspension de 2,5 m (article : OSB/CABLE) équerre de montage en potence (article : OSB/EQ-PO)
Classe de protection :	IP54
Indice de résist. aux chocs :	IK04
Normes :	DIN EN 60598-1/-2-22 et DIN EN 1838

