

30 m

### luminaire universel pour montage mural et mural encastré



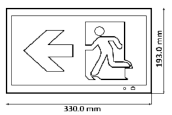


#### matériau du boîtier Polycarbonat, PMMA couleur du boîtier blanc, RAL 9016 source lumineuse LED puissance max. 5.0 W tension d'entrée 220 - 240 V AC, 50/60 Hz LiFePO4, 6.4 V, 600 mAh accumulateur autonomie 1 heure indice de protection IP 40 classe d'isolation Ш 0 à +40 °C température de fonctionnement mural et mural encastré type de montage borne de câblage traversant raccordement (L, L', N) jusqu'à 2.5 mm<sup>2</sup> signalisation de la voie d'évacuation application

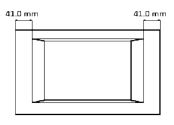
inclus dans la livraison set de pictogramme universel zu BETA II

### 

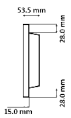
#### de devant:



#### de derrière:



### de côté:



- procédure d'essai automatisée pour un bas effort d'inspection
- pour mode permanent et mode secours avec 1 heure fonctionnement autonome
- bas en consommation d'énergie

distance de visibilité

- LEDs avec une longue durée de vie (50'000 h)
- analyse simple des erreurs et indication de l'état par affichage LED
- 1 minute retard de la rétrogradation après le retour du réseau

sous réserve de modifications techniques

Téléphone: +41 58 521 05 05 E-Mail: info@helux.ch Web: www.helux.ch

Verison: 3/2021



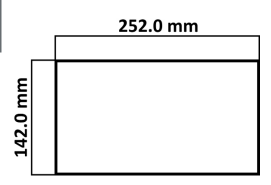
### instruction de montage mural encastré

1.



- 1. Dévisser la lampe sur la face inférieure. Pour ce faire, utilisez un tournevis.
- 2. Faites glisser l'avant vers le haut.

2.



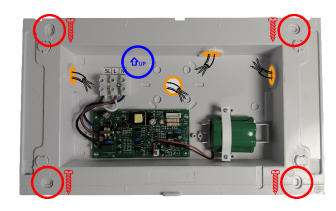
# <u>ATTENTION:</u> uniquement pour montage mural encastré

3. Découper un trou dans la surface de montage.

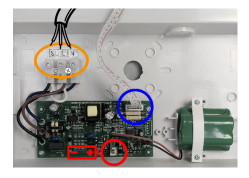
3.

# <u>ATTENTION:</u> uniquement pour montage mural encastré

- 1. Utilisez les trous de vis marqués en rouge pour le montage mural encastré.
- 2. Respecter le sens de montage.
- 3. Notez les 4 passe-câbles différents.



4.



- 1. Connectez la batterie à la carte de circuit imprimé.
- 2. Branchez le cordon d'alimentation à la borne.
- 3. Connectez la face avant à la carte de circuit imprimé.

5.



- 1. Repousser la face avant dans la plaque de montage.
- 2. Fixez la face avant à l'aide de la vis.
- 3. Prenez la feuille de pictogramme et <u>pliez-la</u> vers l'avant.

sous réserve de modifications techniques

Verison: 3/2021



### instruction de montage mural encastré

1.



1. Dévisser la lampe sur la face inférieure. Pour ce faire, utilisez un tournevis.



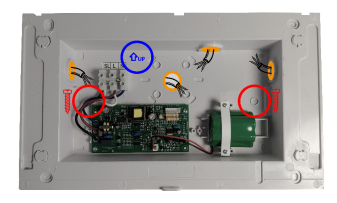
2. Faites glisser l'avant vers le haut.

2.

# ATTENTION: uniquement pour montage mural

Utilisez les trous de vis marqués en rouge pour le montage mural encastré.

- 3. Respecter le sens de montage.
- 4. Notez les 4 passe-câbles différents.



3.



- 1. Connectez la batterie à la carte de circuit imprimé.
- 2. Branchez le cordon d'alimentation à la borne.
- 3. Connectez la face avant à la carte de circuit imprimé.

4.



- 1. Repousser la face avant dans la plaque de montage.
- 2. Fixez la face avant à l'aide de la vis.
- 3. Prenez la feuille de pictogramme et <u>pliez-la</u> vers l'avant.

sous réserve de modifications techniques

Verison: 3/2021

HELUX AG Industriestrasse 44 CH - 8152 Glattbrugg Téléphone: +41 58 521 05 05 E-Mail: info@helux.ch Web: www.helux.ch



## instruction de montage mural encastré

### instruction de câblage

circuit continu		circuit de secours	
conducteur neutre	O N	conducteur neutre	O N
conducteur polaire	<b>-</b> ○ L	conducteur polaire	O L
fil de la lampe	→ SL	fil de la lampe	O SL
Raccordez L et N au réseau et laissez le pont entre SL et L.		Raccordez L et N à l'alimentation réseau et retirer le pont entre SL et L.	

sous réserve de modifications techniques Verison: 3/2021

Téléphone: +41 58 521 05 05 E-Mail: info@helux.ch Web: www.helux.ch