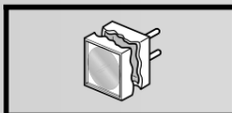
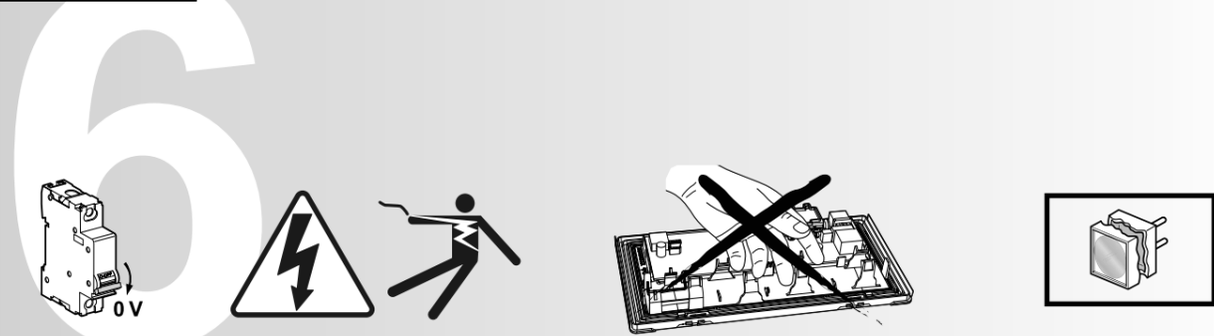
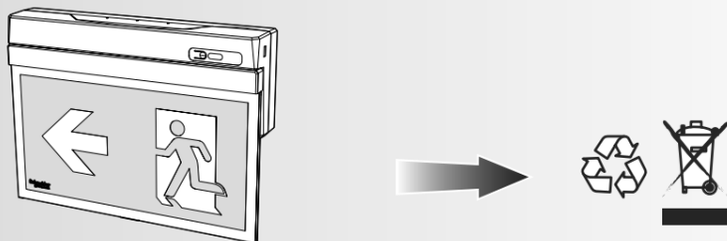


## Maintenance



La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie le luminaire entier doit être remplacé.



## Caractéristiques techniques

	IP/IK	P./NP.	48/110/220 VCC		230 VAC			
			VA	W	VA	W		
OVA59504	IP40/IK04	Im	1,42	1,42	3,15	1,62	26	0,50



### ELIMINATION

La poubelle barrée appliquée sur l'appareil indique que le produit, à la fin de sa vie utile, doit être remis à des centres de collecte autorisés, ou encore rendu au revendeur lors de l'achat d'un nouvel appareil, pour être éliminé correctement de façon à limiter les effets négatifs pour l'environnement et les personnes et pour favoriser la réutilisation et/ou le recyclage des matériaux qui le composent. Contacter le service compétent des autorités locales pour des informations sur les centres de collecte, les modalités et sur les dispositions légales en vigueur.

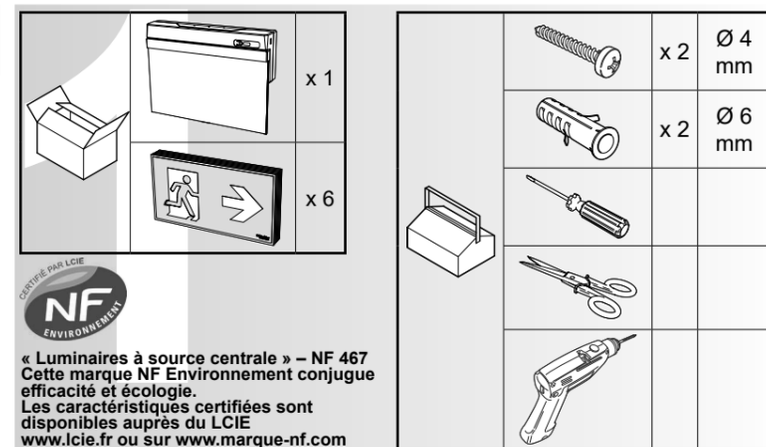
Schneider Electric Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison (France)  
Tél : +33 (0)1 41 29 70 00  
Fax : +33 (0)1 41 29 71 00  
<http://www.schneider-electric.com>

Questo prodotto deve essere installato, collegato ed utilizzato in conformità alle norme in vigore e/o norme di installazione.  
Per quanto riguarda le normative, specifiche e sviluppo di progetti vogliate di volta in volta chiedere sempre conferma delle informazioni riportate in questa pubblicazione.  
This product must be installed, connected up and used in accordance with current legislation and/or installation standards.  
The information regarding standards, specifications and design developments contained in this publication may not be up to date. Always contact us to obtain the latest information.

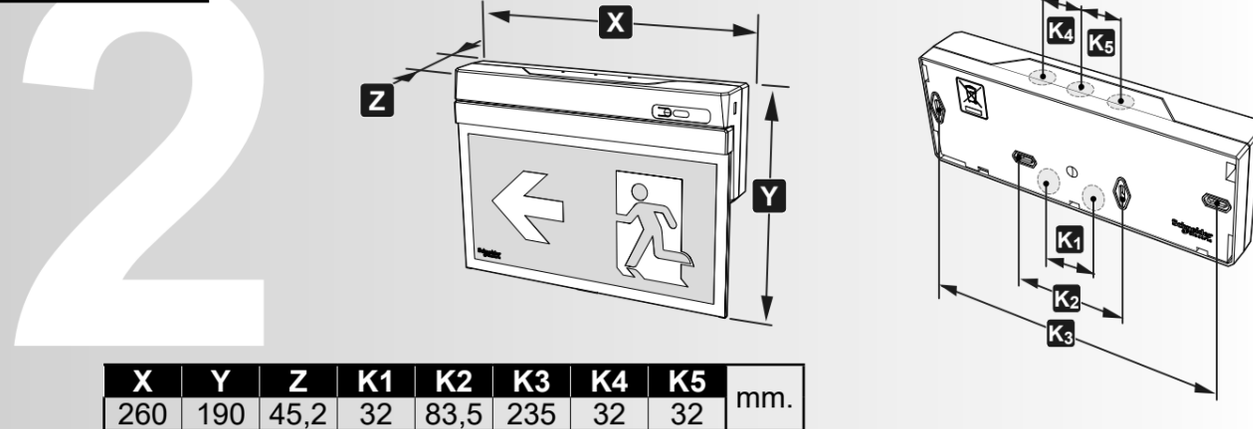
## EXIWAY SMARTEXTIT LSC IP40 CE



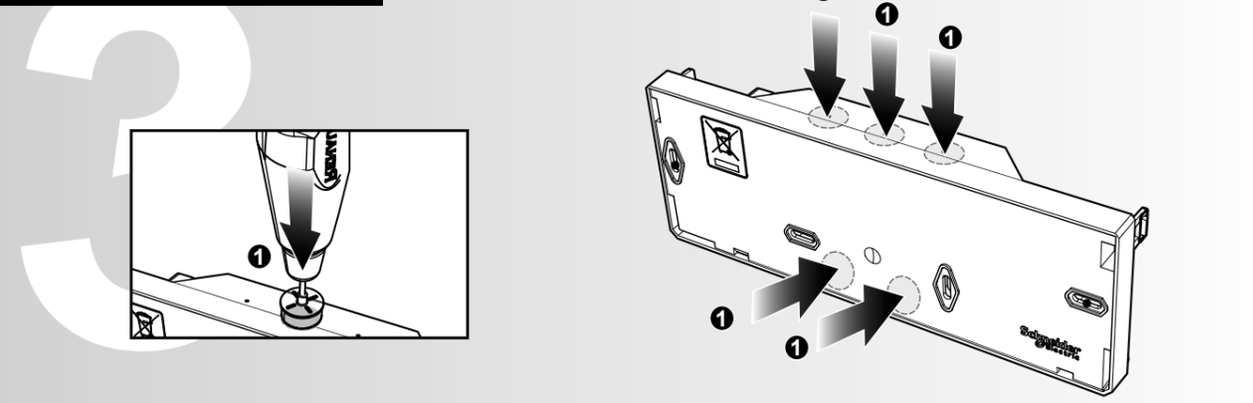
Schneider Electric



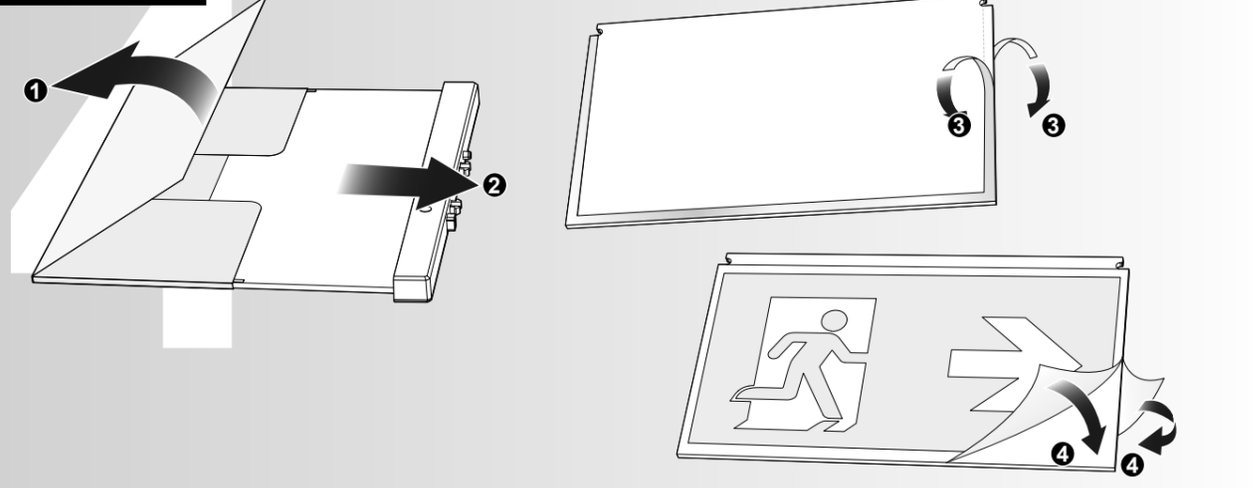
## Dimensions



## Entrée de câbles



## Installation



IST004140-Ed.01-02/2021

# 4



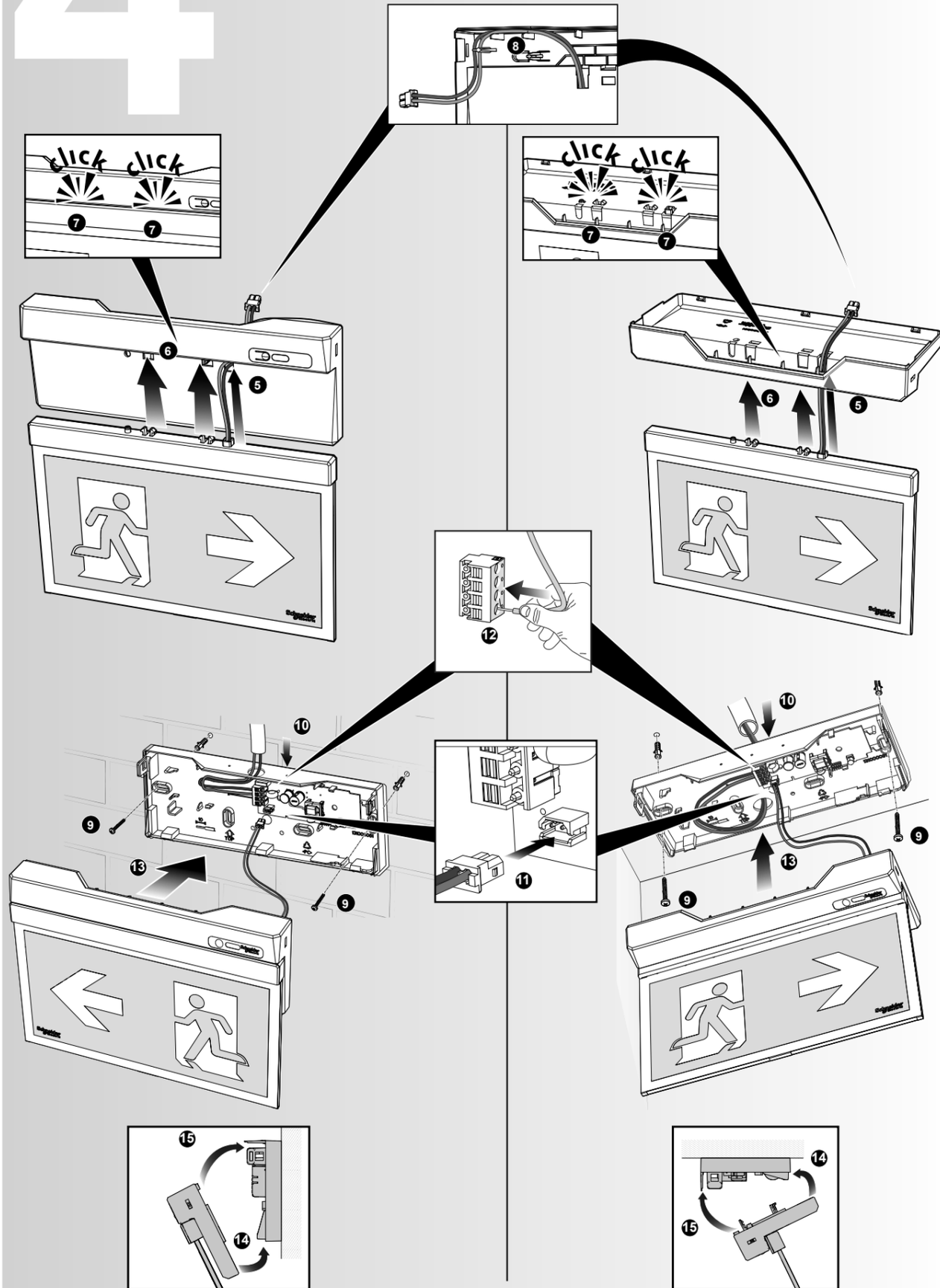
**DANGER**



**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, EXPLOSION OU COUP D'ARC**

- Déclencher l'alimentation électrique avant de travailler sur l'équipement.
- L'équipement doit être installé seulement par du personnel électricien qualifié.

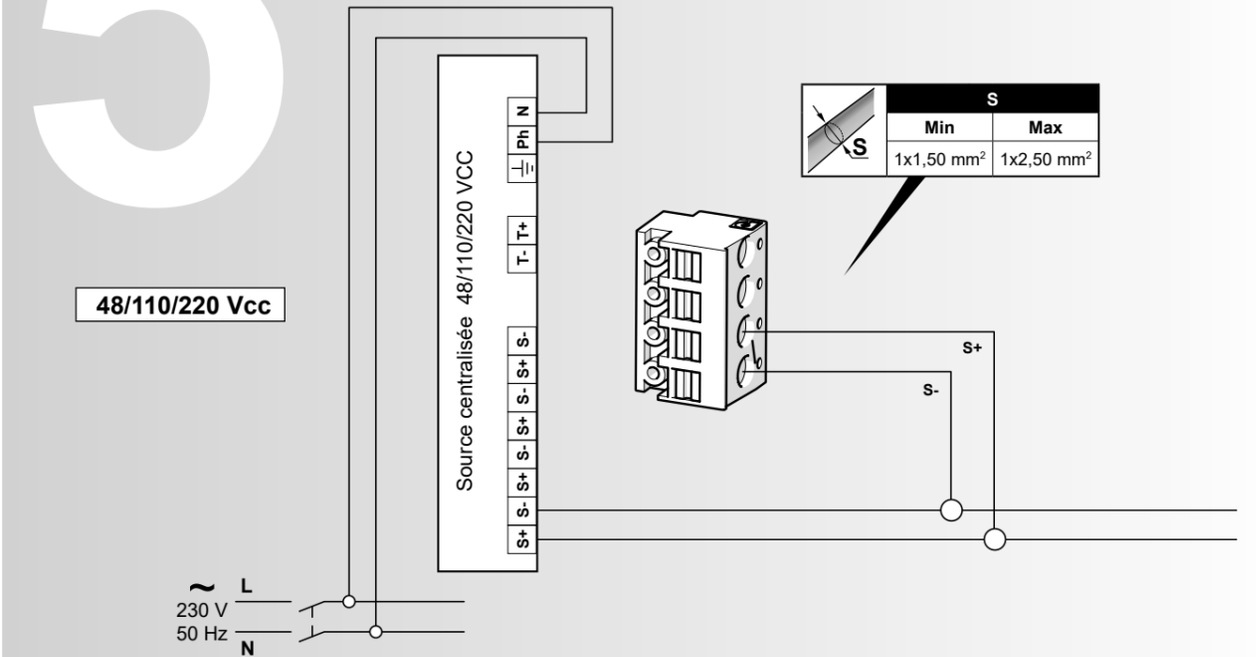
Le non-respect de ces instructions peut entraîner la mort ou de graves blessures.



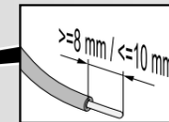
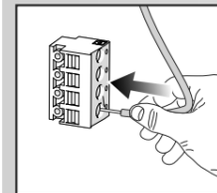
## Raccordements

# 5

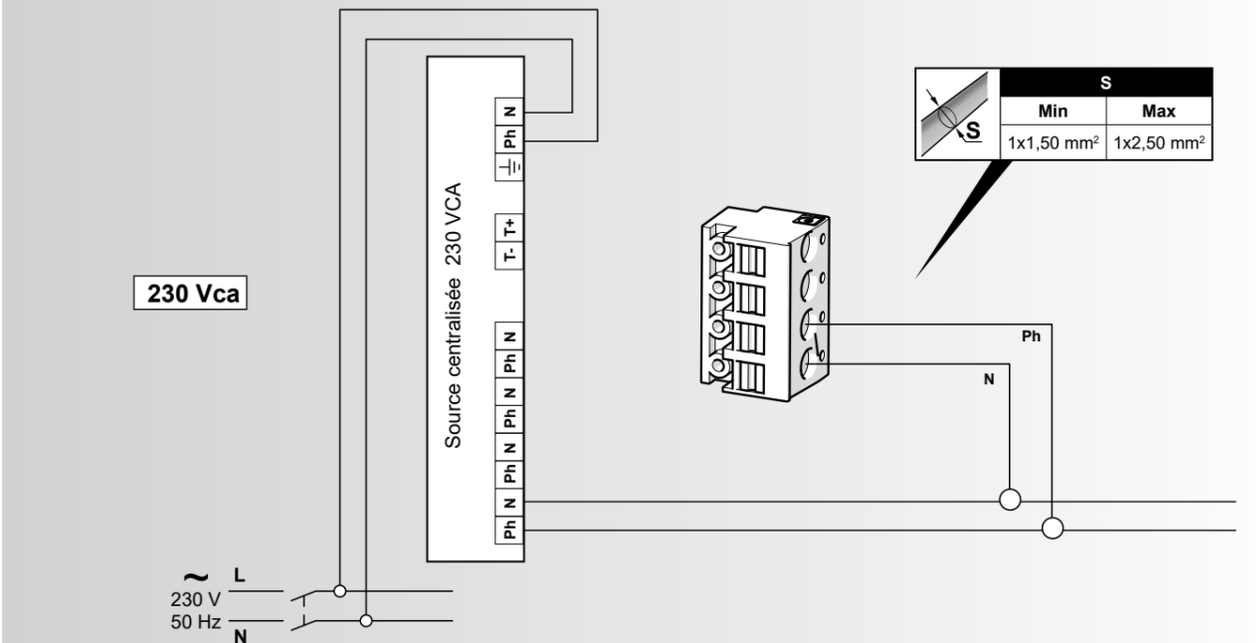
48/110/220 Vcc



S	
Min	Max
1x1,50 mm <sup>2</sup>	1x2,50 mm <sup>2</sup>



230 Vca



S	
Min	Max
1x1,50 mm <sup>2</sup>	1x2,50 mm <sup>2</sup>

