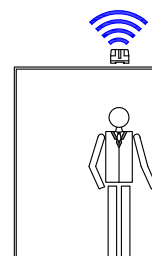
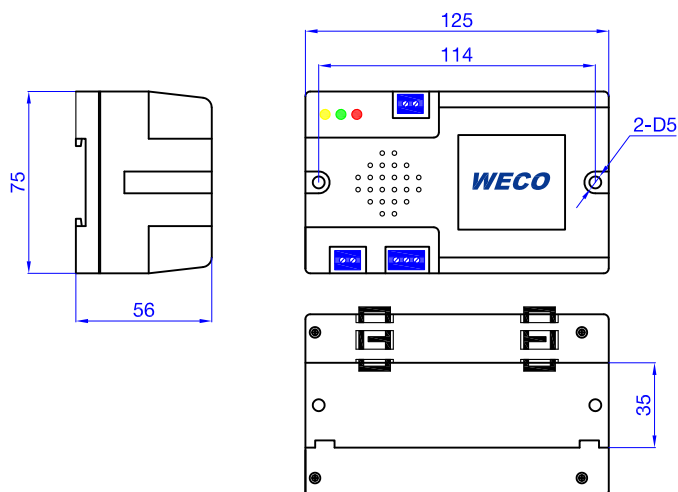
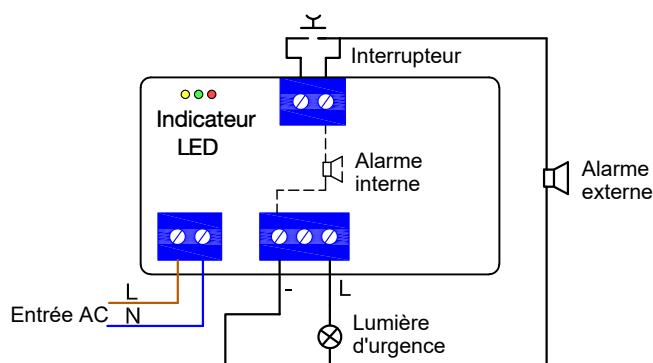


## Dimensions



Prévu pour  
installation sur le  
toit de la cabine !

## Câblage et statut indicateur LED



Indicateur LED	ON	Statuts
Jaune	●	En charge
Vert	●	Charge complète
Rouge	●	Urgence ou défaut

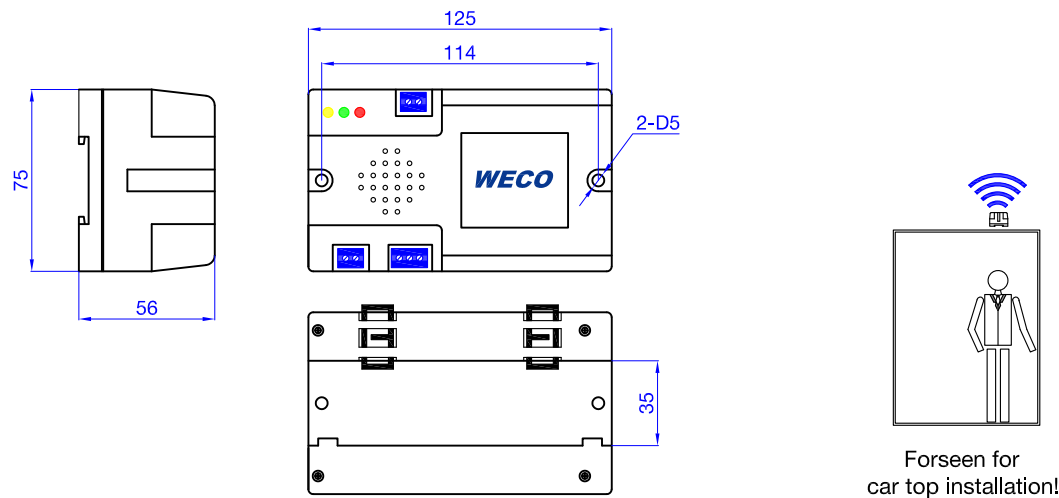
## Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	100-240VAC	Type de batterie	Li-ion
Puissance	10W	Capacité de la batterie	3.7V, 2000mAh
Tension de sortie	6VDC, 1.3A	Matériel du boîtier	ABS
Courant maximal	4.4A	Type de terminal	KF128-5.08
Puissance de secours	5W light + 2W alarm	Température de fonctionnement	-20°C to 50°C
Temps d'urgence	60mins@5W	Température de stockage	-20°C to 80°C
Alarme interne	110dB	Durée de vie moyenne	30,000 heures
Temps de recharge	>10 heures	Poids	198g

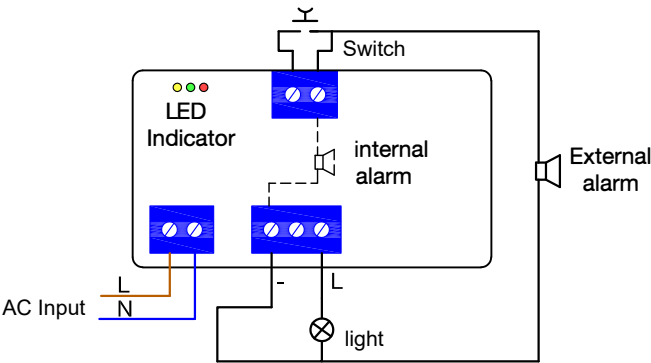


**Nous recommandons de charger la batterie tous les 6 mois.  
Nous recommandons de remplacer la batterie tous les 4 ans.  
Le remplacement des batteries Li-ion annule la garantie.**

Dimensions



Wiring and LED indicator status



LED Indicator	ON	Status
Yellow		Charging
Green		Fully charged
Red		On emergency or faulty

Specification

Input voltage	100-240VAC	Battery type	Li-ion
AC power	10W	Battery capacity	3.7V, 2000mAh
Output	6VDC, 1.3A	Housing material	ABS
Peak current	4.4A	Terminal type	KF128-5.08
Emergency power	5W light + 2W alarm	Working temperature	-20°C to 50°C
Emergency time	60mins@5W	Storage temperature	-20°C to 80°C
Internal alarm	110dB	Average lifespan	30,000 hours
Charging time	>10 hours	Weight	198g



We recommend charging the battery pack every 6 months.  
We recommend replacing the battery pack every 4 years.  
Replacing the Li-ion batteries will void the warranty.