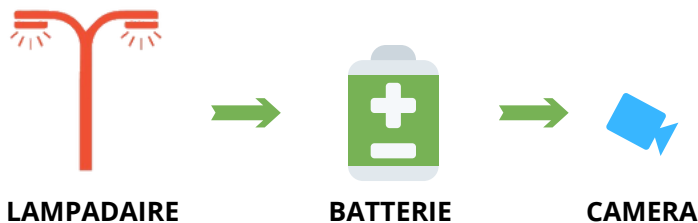


# GAMME SAUVELEC 2025

COFFRETS D'ÉNERGIE A BATTERIE A RACCORDER SUR ÉCLAIRAGE PUBLIC



Un SAUVELEC est un coffret d'énergie destiné à l'alimentation, à partir d'une source d'énergie intermittente (éclairage public), d'éléments de vidéoprotection (caméras, antennes, etc).

Les batteries incluses sont rechargées la nuit, lorsque l'éclairage public est en route et permettent d'alimenter les éléments le jour, lorsque l'éclairage public est éteint.



La gamme comporte des produits se différenciant par: la capacité de la batterie, la présence ou non d'un switch, la recharge rapide, le caractère hybride secteur/solaire

REF	10-480-L	15-720-L	FC100	15-720-L-HYB
DESCRIPTIF	alimentation une caméra + une antenne	alimentation plusieurs caméras + une antenne	alimentation plusieurs caméras + une antenne recharge rapide	alimentation une caméra + une antenne avec complément solaire
ENERGIE Wh	530	800	1300	800
HIVER: P DISPO JOUR/NUIT W	40 / 60	60 / 70	suivant temps de charge	320 Wh/j toute l'année
ETE: P DISPO JOUR/NUIT W	20 / 40	30 / 40		
TEMPS RECHARGE h	8	8	5	4
SWITCH gigabit 4xPoE + 2xUplink	non	802.3af/at	802.3af/at	802.3af/at
PoE CAMERA 54V	x1 passif	x4	x4	x4
Pmax PAR PORT PoE	30W	30W	30W	30W
Pmax SUR L'ENSEMBLE DES PORTS	-	100W	100W	100W
PoE ANTENNE 24V	x1 passif 18W	x1 passif 18W	x1 passif 18W	x1 passif 18W
SOURCE D' ENERGIE	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC + solaire
DIM (cm) / poids kg	80x21x19 / 13kg	80x21x19 / 17kg	50x60x25 / 35kg	80x21x19 / 17kg



Le choix du sauvelec peut s'avérer complexe en fonction des éléments à alimenter, du nombre d'heures de charge disponibles, de la saison, du lieu géographique...  
N'hésitez pas à nous contacter pour toute aide au dimensionnement