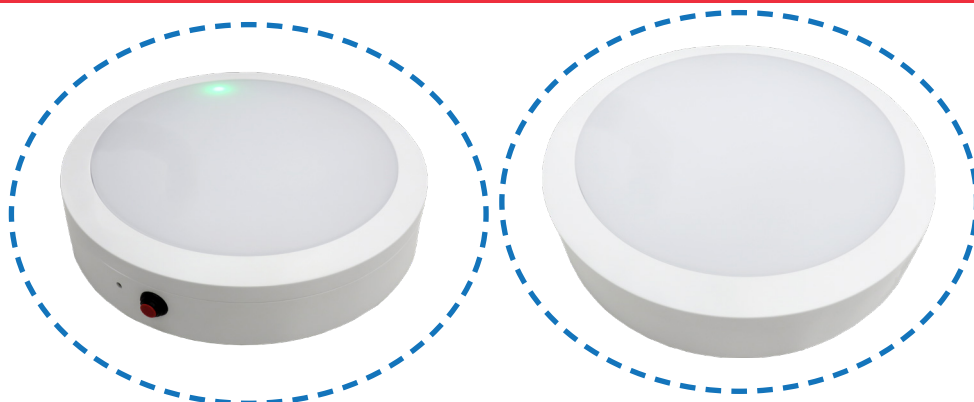


La gamme SOPHORA 2 permet à l'utilisateur de choisir la température de couleur de l'appareil lors de l'installation (blanc chaud, froid ou neutre). Un capteur de mouvement à hautes fréquences peut y être associé pour une gestion optimisée et autonome. Quatre modèles composent la gamme : le modèle basique (SOPHORA 2H), le modèle avec capteur (SOPHORA 2HS), le modèle secours sans capteur (SOPHORA 2HE) et le modèle avec capteur et option secours (SOPHORA 2HSE).



## Caractéristiques techniques

Luminosité	300 lumens en secours - 1800 lumens en mode permanent
Température de couleur	3000 K - 4000 K - 5700 K au choix de l'utilisateur
Autonomie	3 heures
Permanent ou non permanent	Permanent et/ou Non Permanent
Source lumineuse	LED - 18 W
Montage	Mur - Plafond
Degré de protection contre l'humidité et la poussière (IP)	IP65
Degré de protection aux chocs	IK10
Autotest	Non
Centralisation de données	Non
Alimentation	230 Vac - 50 Hz
Passages de câble	Arrière x 1 - Côté x 1
Poids	934 gr. (version 2H) 998 gr. (version 2HS) 1062 gr. (version 2HSE)
Dimensions	Diamètre : 300 mm - Hauteur 50 mm
Type de batterie	LiFePO4 - 6,4 V / 1,5 Ah (modèle 2HSE)
Normes	EN 60598-1, EN 60598-2-22

## Options Disponibles

Capteur de mouvement et crépusculaire	Inclus dans les modèles "SOPHORA 2HS" et "SOPHORA 2HSE". - Zone de détection réglable de 2 à 10 m de rayon - Possibilité de régler une minuterie, de 10 secondes à 30 minutes - Possibilité de régler un seuil de luminosité ambiant au-dessus duquel l'éclairage restera éteint, entre 10 et 500 lux
Option secours	Inclus dans les modèles "SOPHORA 2HE" et "SOPHORA 2HSE"
Solutions sur mesure	Adaptation possible sur demande (couleur-autonomie - autres options)

## Pièces de rechange

Batterie	LiFePO4 - 6,4 V / 1,5 Ah - sur demande
----------	----------------------------------------