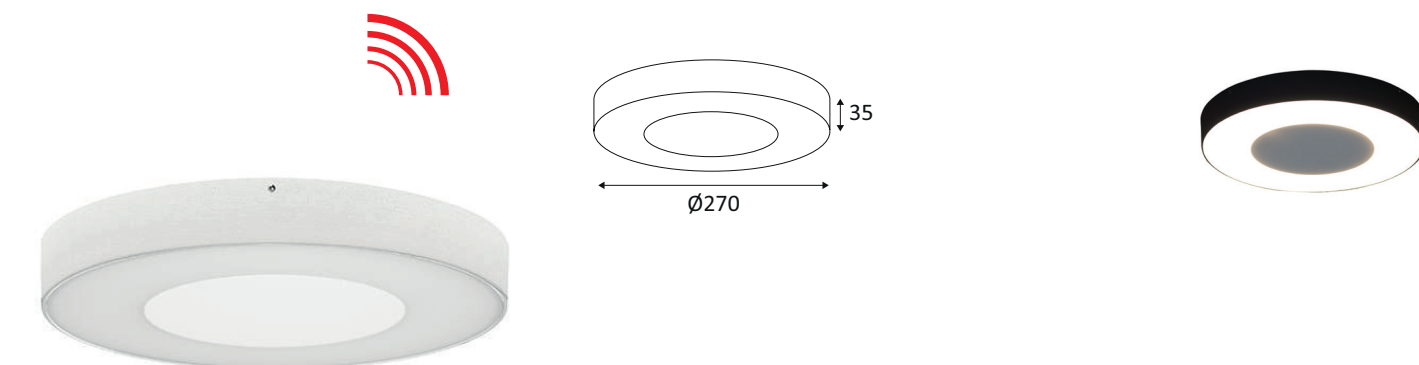


## ASPI 1 SENSOR PLUS

OU440NW30

ASPI 1 SENSOR PLUS 30W 3000Lm IP54



Applique murale ou plafonnier.  
3000K ou 4000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.  
Avec détecteur HF 360° (plafond) 150° (mur), zone de détection réglable max. 12m de diamètre.  
Diffuseur en polycarbonate opalin.  
Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.

WEB

## GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans
Durée de vie	L70B50 - 50.000h
Matière corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Blanc mat
Diamètre	270 mm
Hauteur	35 mm
Poids net	1,2 kg

## PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	850°
Détecteur de mouvement	Avec détecteur de mouvement HF
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

## ASPI 1 SENSOR PLUS

## OU440NW30

## ASPI 1 SENSOR PLUS 30W 3000Lm IP54

## OPTIQUE

Emission lumineuse

Distribution lumineuse

Diffuseur Plastique opalin

Angle de rayonnement 110 °

Température de couleur Température de couleur à sélectionner 3000-4000K

Température de couleur réglable

3000 lm

2080 lm

Efficacité lumineuse lumineuse 69,33 lm/W

## ÉLECTRIQUE

Puissance lumineuse 30 W W

Convertisseur inclus Convertisseur inclus

Courant/tension d'alimentation 230V AC - 50Hz

AC/DC AC 230V

Fréquence du réseau Avec détecteur de mouvement HF

Dimmable Non

Type de variation Non-dimmable

## INSTALLATION

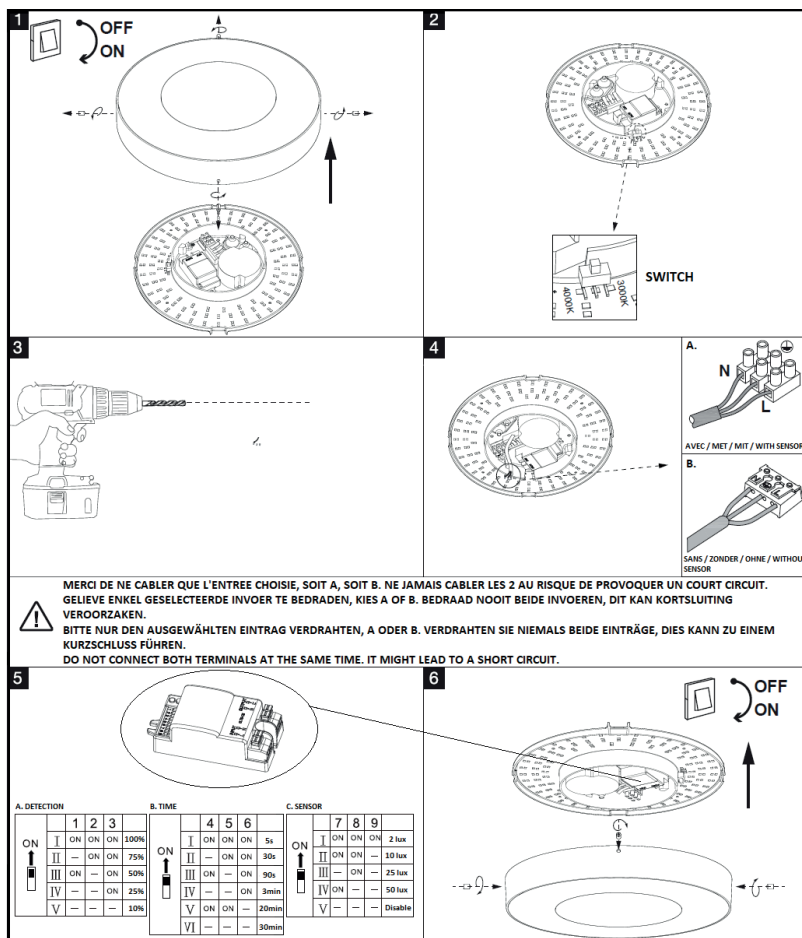
Lieu de montage

Usage en extérieur et intérieur

## EMBALLAGE

Code EAN

5411373358806



A. Possibilité de régler la zone de détection, 100% = 12M, 75% = 9M, 50% = 6M, 25% = 3M, 10% = 1.2M

B. Possibilité de régler la durée d'allumage après détection, de 5 sec à 30 min.

C. Possibilité d'ajuster la sensibilité, de 'Disable' (fonctionne après détection peu importe le niveau de lumière ambiante) à 2 LUX.