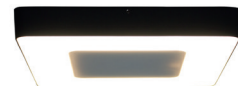
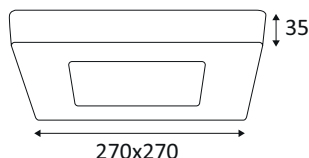


ASPI 2 SENSOR PLUS

OU441NW24

ASPI 2 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 | Anthracite |
| Longueur | 270 mm |
| Largeur | 270 mm |
| Hauteur | 35 mm |
| Poids net | 1,42 kg |

PHYSIQUE

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED intégrée |
| Source(s) incluse(s) | Oui |
| IP (indice de protection) | IP54 |
| IK (résistance mécanique) | IK10 |
| Anti-vandalisme | Non |
| Test au fil incandescent | 850° |
| Détecteur de mouvement | Avec détecteur de mouvement HF |
| Détecteur crépusculaire | Non |
| Eclairage de secours | Non |

ASPI 2 SENSOR PLUS

OU441NW24

ASPI 2 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 lumineaire | 69,33 lm/W |

ÉLECTRIQUE

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Puissance lumineaire | 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 | 5411373357205 |
|----------|---------------|

Merci de ne câbler que l'entrée choisie, soit A, soit B. Ne jamais câbler les 2 au risque de provoquer un court circuit. GELIEVE ENKEL GESELECTEERDE INVOER TE BEDRADEN, KIES A OF B. BEDRAAD NOOIT BEIDE INVOEREN, DIT KAN KORTSLUITING VEROORZAKEN. BITTE NUR DEN AUSGEWÄHLTEN EINTRAG VERDRAHTEN, A ODER B. VERDRAHTEN SIE NIEMALS BEIDE EINTRÄGE, DIES KANN ZU EINEM KURZSCHLUSS FÜHREN. DO NOT CONNECT BOTH TERMINALS AT THE SAME TIME. IT MIGHT LEAD TO A SHORT CIRCUIT.

| A. DETECTION | | | | B. TIME | | | | C. SENSOR | | | | | | |
|--------------|-----|----|----|---------|-----|----|----|-----------|-------|-----|----|----|----|---------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | | |
| ON | I | ON | ON | 100% | I | ON | ON | ON | 5s | I | ON | ON | ON | 2 lux |
| | II | - | ON | 75% | II | - | ON | ON | 30s | II | ON | ON | - | 10 lux |
| | III | ON | - | 50% | III | ON | - | ON | 90s | III | - | ON | - | 25 lux |
| | IV | - | - | 25% | IV | - | - | ON | 3min | IV | ON | - | - | 50 lux |
| | V | - | - | 10% | V | ON | ON | - | 20min | V | - | - | - | Disable |
| | | | | | VI | - | - | - | 30min | VI | - | - | - | |

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.