

## MANUEL D'UTILISATION

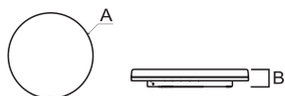
**5036050** - HUBLOT PLAT IP54 CII - 12-15-18W / 3000-4000-6000K - Ø220mm

**5036052** - HUBLOT PLAT IP54 CII - 15-18-24W / 3000-4000-6000K - Ø280mm

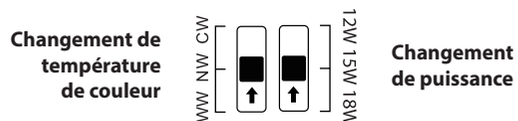
**5036054** - HUBLOT PLAT IP54 CII - 18-24-30W / 3000-4000-6000K - Ø330mm

| Code                               | 5036050   |     |     | 5036052   |     |     | 5036054   |     |     |
|------------------------------------|---|-----|-----|---|-----|-----|---|-----|-----|
| Désignation                        | HUBLOT PLAT IP54 CII - 12-15-18W / 3000-4000-6000K - Ø220mm |     |     | HUBLOT PLAT IP54 CII - 15-18-24W / 3000-4000-6000K - Ø280mm |     |     | HUBLOT PLAT IP54 CII - 18-24-30W / 3000-4000-6000K - Ø330mm |     |     |
| Puissance (W)                      | 12W   | 15W | 18W | 15W   | 18W | 24W | 18W   | 24W | 30W |
| Tension d'entrée (AC)              | 165-265Vac  |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Facteur de puissance               | >0,9  |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Température de couleur             | 3000-4000-6000K   |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Flux lumineux                      | 1800lm  |     |     | 2400lm  |     |     | 3000lm  |     |     |
| Dimensions                         | 50 x Ø220mm   |     |     | 50 x Ø280mm   |     |     | 50 x Ø330mm   |     |     |
| Angle                              | 120°  |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Durée de vie                       | 25 000 h  |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Indice de protection               | IP54  |     |     |   |     |     |   |     |     |
| Température de fonctionnement (Ta) | -20 à +50°C   |     |     |   |     |     |   |     |     |
| IRC                                | 80  |     |     |   |     |     |   |     |     |

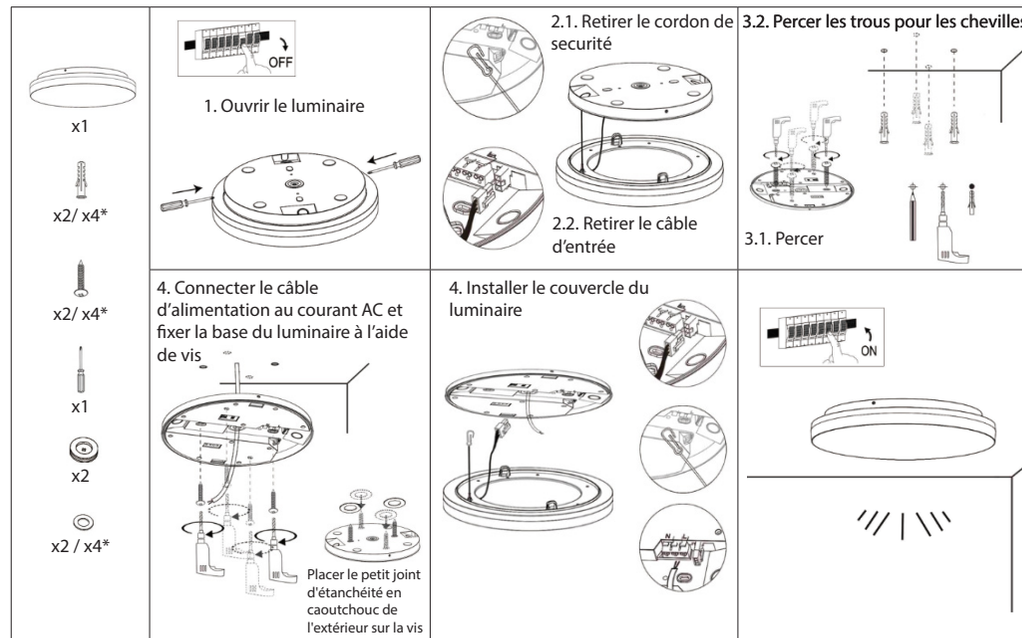
### Schéma



### Fonctions



## INSTALLATION



\* uniquement pour le modèle 5036054

### REMARQUES

- Avant d'utiliser ou d'installer le produit, lire attentivement les instructions et respecter les règles de sécurité.
- S'assurer que l'appareil n'est pas endommagé. S'il l'est, ne pas l'utiliser. Ne pas essayer de le réparer ou de le démonter. La source lumineuse contenue dans cet appareil ne doit être remplacée que par le fabricant.
- Avant installation, s'assurer que l'alimentation électrique est coupée.
- L'installation, l'entretien et la maintenance doivent être effectués par un technicien professionnel.
- Le non-respect de ces instructions peut entraîner des dommages corporels et matériels.
- Si l'appareil est endommagé suite au non-respect de ces instructions, la garantie sera annulée.

### AVERTISSEMENTS



- L'alimentation doit être coupée avant toute opération d'installation, de maintenance ou d'entretien.
- Veiller à installer et à utiliser l'appareil de la façon décrite dans ce manuel.
- Ne jamais démonter ou apporter une quelconque modification à l'appareil afin d'éviter tout risque d'électrocution ou de chute de l'appareil.
- Toute utilisation en dehors de la plage de température de -20°C à +50°C réduira la durée de vie de l'appareil.