

ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65 MD

Référence E010850301
Code GTIN 4015120850301

| | | | | | | |
|---|----------------|------------|--------|-------------|----------|------|
| ON/OFF | 220 - 240 V AC | LED 3100 K | CRI 82 | Phi 1600 lm | 100 lm/W | IP65 |
|  | Ø 15 m | 360° | | | | |



Données techniques

| GÉNÉRALITÉS | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Catégorie d'appareils | Luminaires muraux et de plafond |
| Télécommandable | - |
| Conformité | CE, EAC, RoHS, DEEE |
| Garantie | 5 ans |
| FIXATION | |
| Type de montage | Apparent |
| Lieu de montage | Mural / au plafond |
| Type de raccordement | Bornier enfichable |
| Section du conducteur à raccorder | 1,5 - 2,5 mm ² |
| Nombre de contacts | 4 |
| BOÎTIER | |
| Dimensions | Hauteur/profondeur 87 mm, Ø 300 mm |
| Poids | 713 g |
| Matériau | Polycarbonate résistant aux UV |
| Indice de protection | IP65 |
| Température ambiante admissible | 0 °C...+40 °C |
| Résistance aux chocs | IK10 |
| Couleur | blanc, similaire à RAL 9003 |
| RACCORDEMENT | |
| Système de commande | ON/OFF |
| Classe de protection | II |
| Tension nominale | 220 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz |
| Courant d'appel | 2,2 A / 98 µs |

Description du produit

- Luminaire rond à LED
- 16 W, couleur d'éclairage env. 3 000 K blanc chaud
- Type de protection supérieur (IP65)
- Détecteur haute fréquence intégré et sortie de commutation supplémentaire
- Commande pour passage à zéro pour une commutation qui protège les relais

Fonctions particulières:

- Détecteur de mouvement HF intégré

| | |
|-------------------------|----------|
| Courant de fuite | 0,017 mA |
| Consommation de courant | 300 mA |

ÉCLAIRAGE

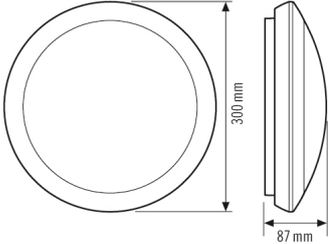
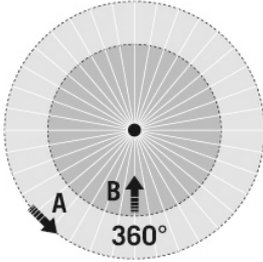
| | |
|---------------------------------|----------|
| Diffuseur | opale |
| Émission de lumière | directe |
| Angle de rayonnement | 115 ° |
| Unified Glare Rating | ≤ 22 |
| Facteur de scintillement | < 3 % |
| Puissance nominale P | 16 W |
| Flux lumineux | 1600 lm |
| Rendement lumineux | 100 lm/W |
| Température de couleur | 3100 K |
| Indice de rendu des couleurs Ra | > 80 |
| Tolérance de couleur | 4 SDCM |

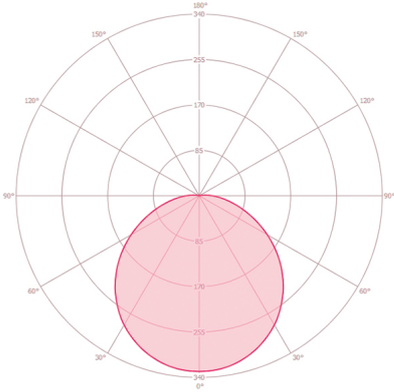
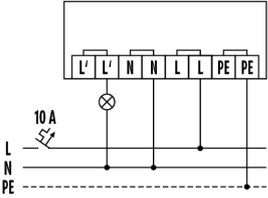
CAPTEURS

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Angle de détection | 360° |
| Détection transversale | Ø 15 m |
| Détection frontale | Ø 15 m |
| Réglage de la portée | électronique |
| Zone de détection | 177 m ² |
| Hauteur de montage recommandée | 2,5 m |
| Consigne de luminosité | 3 - 300 lx |
| Durée d'activation | 10 s...12 min (réglable par paliers) |
| Plage de fréquences | 5,8 GHz |

ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65 MD

Référence **Code GTIN**
 EO10850301 4015120850301

| Dimensions | Zones de détection | Détection | |
|---|--|---------------------------|---------------|
|  |  | <p>■ transversale (A)</p> | <p>Ø 15 m</p> |
| | | <p>■ frontale (B)</p> | <p>Ø 15 m</p> |
| | | | |

| Diffusion de la lumière | Schéma électrique |
|---|---|
|  |  |

Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Luminaire rond à LED
- 16 W, couleur d'éclairage 3 000 K blanc chaud
- Type de protection supérieur (IP65)
- Détecteur haute fréquence intégré et sortie de commutation supplémentaire
- Commande pour passage à zéro pour une commutation qui protège les relais
- Fort rendement lumineux : 100 lm/W
- Câblage facile via bornier
- Installation rapide grâce au câblage continu