

Luminaire à vasque - Diffuseur opalin - à rayonnement direct/indirect

Boîtier du luminaire rond en tôle d'acier emboutie; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Vasque ronde en verre acrylique bombée à surface opaline lisse. À détecteur de mouvements HF intégré. Portée de 1 m à 8 m, réglable sans paliers. Couverture angulaire sur 360° avec couverture sur 160°. Réglage de la durée de 30 s à 30 mn et seuil d'éclairage lumineux de 2 à 2000 lx. Jusqu'à 1000 W en tant que luminaire maître (charge ohmique).. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Light Control: netlife easyS9; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: commuter; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 4; Communication: par câble; Technologie de capteur: HF - high frequency; Hauteur de montage (min/maxi): 2m à 4m; Zone de détection: D maxi. = 8 m; Télécommande en option: 84501101201; Candidature: Garages, Locaux annexes, Couloirs; Fonction: Détection de mouvements.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|--|
| Numéro de commande | 25340154110 |
| Numéro EAN | 4020863334315 |
| Tarif des douanes | 94051140 |
| Marque de certification | IP 40, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, Essai au fil incandescent 650°C, F, Intérieur, CE |
| Degré de résistance aux chocs IK | IK02 |
| Température ambiante | ta 25°C |
| Durée de la garantie | 5 Années |
| Programmes d'aide de l'État | BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne) |

ÉLECTROTECHNIQUE

| | |
|--|---|
| Ballast | Pilote électronique + détecteur de mouvements S9 (1 pièce) |
| Puissance du système | 25W |
| Tension secteur | 230V/50Hz |
| Classe de efficacité énergétique/Source de lumière | D |

ÉCLAIRAGISME

| | |
|---|--|
| Équipement | LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolérance de localisation chromatique (MacAdam) | 3SDCM |
| Flux lumineux nominal | 3050lm |
| Longévité des sources LED | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 124lm/W |
| UGR trans./long. | 20.1 / 20.1 |

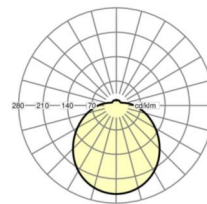
MÉCANIQUE

| | |
|---------------------------|--|
| Couleur du boîtier | blanc signalisation RAL 9016 |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 477mm x 150mm |
| Poids (net) | 2.6kg |
| Kabeleinführung KE | voir instructions de montage |
| Type de montage | Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural |

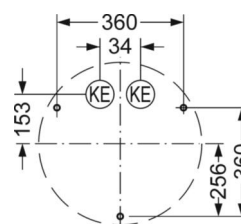
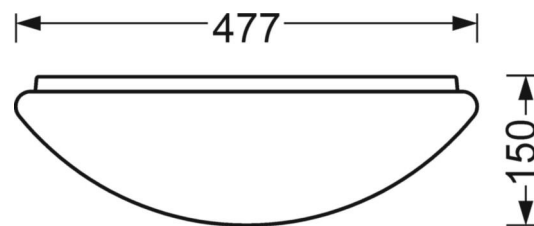
Dimensions

| | | |
|---------------|--------|--|
| H | 150 mm | Hauteur |
| D | 477 mm | Diamètre |
| A1 | 360 mm | Écart de fixation montage individuel |
| A1 alternatif | 360 mm | Écart de fixation montage individuel (alternative) |

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/25340154110>


| | |
|------------------|-----------------|
| Référence | LED 3100lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 86 % / 14 % |
| UGR trans./long. | 20.1 / 20.1 |
| BAP | 65° < 3000cd/m² |



LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Regiolux Classification | netlife easy |
| Signal de commande | commuter |
| Nombre d'appareils de ballast(maxi) | 4 |
| Communication | par câble |
| Technologie de capteur | HF - high frequency |
| Hauteur de montage (min/maxi) | 2m à 4m |
| Télécommande en option | 84501101201 |
| Candidature | Garages, Locaux annexes, Couloirs |
| Fonction | Détection de mouvements |

