

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. Branchement électrique et de l'éclairage de secours par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables; avec batterie pour éclairage de secours de 3 h; État de fonctionnement indiqué par une LED d'état visible dans le luminaire (NL-B3); Flux lumineux en mode d'éclairage de secours 228 lm.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|--|
| Numéro de commande | 25330154110 |
| Numéro EAN | 4020863334278 |
| Tarif des douanes | 94051140 |
| Marca de certificación | 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, éclairage de secours 3 h (1 pièce) |
| Puissance du système | 25W |
| Tension secteur | 230V/50Hz |
| Disjoncteur (courant de appel) | 27 unités/B10, 44 unités/B16, 41 unités/C10, 66 unités/C16 |
| Classe de efficacité énergétique/Source de lumière | D |

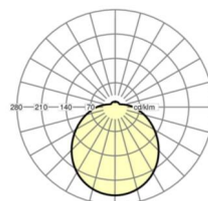
ÉCLAIRAGISME

| | |
|---|---|
| Équipement | LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolérance de localisation chromatique (MacAdam) | 3SDCM |
| Flux lumineux nominal | 3050lm |
| Flux lumineux nominal-éclairage de secours | 228lm |
| Longévité des sources LED | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 124lm/W |
| UGR trans./long. | 20.1 / 20.1 |

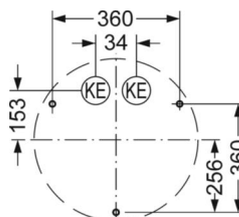
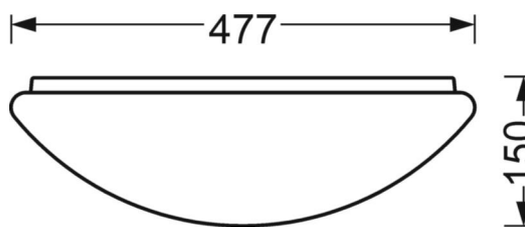
MÉCANIQUE

| | |
|---------------------------|--|
| Couleur du boîtier | blanc signalisation RAL 9016 |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 477mm x 150mm |
| Poids (net) | 2.9kg |
| Kabeleinführung KE | voir instructions de montage |
| Type de montage | Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural |

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/25330154110>


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



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) |
