

Luminaire à type de protection élevé - Diffuseur opalin - à rayonnement direct - résistant aux chocs, à câblage de liaison

Boîtier à surface lisse en polycarbonate, embouts blanc RAL 9003. Entrée de câbles côté embouts avec fermeture à baïonnette à fixation par rotation; À blocage par verrou encliquetable latéral. Couleur du boîtier gris clair; Diffuseur opalin. Pilote intégré. Branchement électrique par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables.. À câblage de liaison. Clips de fixation et étriers de suspension fournis. Kit de pose de capteurs, étrier de fixation orientable SBB, à commander séparément. Adapté au câblage de liaison.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|--|
| Numéro de commande | 50125224100 |
| Numéro EAN | 4020863421800 |
| Tarif des douanes | 94051140 |
| Marque de certification | IP 65, Classe d'isolation I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Intérieur, CE |
| Degré de résistance aux chocs IK | IK08 (-20°C bis 40°C) |
| Température ambiante | ta -20°C à 40°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 (1 pièce) |
| Câblage | 5x1,5mm ² , à câblage de liaison, contact enfichable pour 5x1,5mm ² |
| Puissance du système | 50W |
| Tension secteur | 230V/50Hz |
| Disjoncteur (courant de appel) | 17 unités/B10, 28 unités/B16, 29 unités/C10, 48 unités/C16 |
| Classe de efficacité énergétique/Source de lumière | C |

ÉCLAIRAGISME

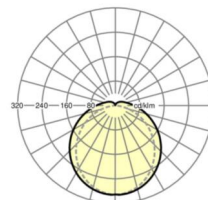
| | |
|---|--|
| Équipement | LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 6500K |
| Tolérance de localisation chromatique (MacAdam) | 5SDCM |
| Flux lumineux nominal | 7538lm |
| Longévité des sources LED | 50000h L80/B10 (Tq 40°C) |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 152lm/W |
| UGR trans./long. | 26.2 / 24.0 |

MÉCANIQUE

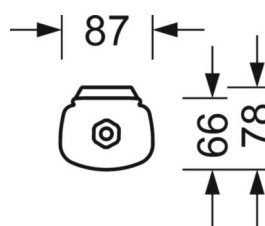
| | |
|---------------------------|--|
| Couleur du boîtier | gris clair |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 1500mm x 87mm x 66mm |
| Poids (net) | 2.09kg |
| Kabeleinführung KE | côté embouts |
| Type de montage | Montage individuel en saillie au plafond, Montage individuel suspendu, Montage mural, Montage sur rail support |

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/50125224100>



| | |
|------------------|----------------|
| Référence | LED 7500lm 865 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 91 % / 9 % |
| UGR trans./long. | 26.2 / 24.0 |



Dimensions

| | | |
|----|---------|---|
| L | 1500 mm | Longueur |
| B | 87 mm | Largeur |
| H | 66 mm | Hauteur |
| A1 | 900 mm | Écart de fixation montage individuel |
| A3 | 675 mm | Écart de fixation entre les luminaires agencés en bande lumineuse |
| X | 0 mm | Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe X (longitudinal) |
| Y | 750 mm | Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe Y (transversal) |

