

Kit de montage en saillie - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct

Cadre pour montage en saillie au plafond en acier blanc et boîtier de luminaire en aluminium blanc laqué à la poudre. Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Rétro-éclairage à LED, Répartition de la lumière à rayonnement direct par Diffuseur micro-prismatique en PMMA, diffuseur résistant au jaunissement et lentilles individuelles. Adapté aux postes de travail sur écran, 65° < 3000cd/m<sup>2</sup> complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1, UGR (4H/8H) 19.2. Pilote Dali compris; papillotement < 5%; Branchement électrique par câble de raccordement de 150 mm, 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>, fiche de couplage comprise. Luminaire lowea et cadre de montage.

## CARACTÉRISTIQUES

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Numéro de commande       | 60143036650+60110005100  |
| Tarif des douanes        | 94051190   |
| Marque de certification  | IP 20, Classe d'isolation II, $\gamma$ 65° < 3000 cd/m <sup>2</sup> , F, Intérieur, CE |
| Propriétés particulières | Prêt pour l'IdO  |

## ÉLECTROTECHNIQUE

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Ballast              | Pilote électronique DALI2 (1 pièce) |
| Puissance du système | 39W                                 |
| Tension secteur      | 230V/50Hz                           |

## ÉCLAIRAGISME

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Équipement                        | LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K |
| Flux lumineux nominal             | 4506lm  |
| Longévité des sources LED         | 50000h L80/B10  |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 116lm/W   |
| UGR trans./long.                  | 19.1 / 19.2   |

## MÉCANIQUE

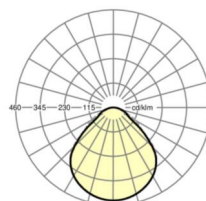
|                           |  |
|---------------------------|--|
| Couleur du boîtier        | blanc signalisation RAL 9016             |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 627mm x 627mm x 62mm                     |
| Profondeur                | 62mm                                     |
| Poids (net)               | 6.49kg                                   |
| Type de montage           | Montage individuel en saillie au plafond |

## Dimensions

|    |        |   |
|----|--------|---|
| L  | 627 mm | Longueur  |
| B  | 627 mm | Largeur   |
| H  | 62 mm  | Hauteur   |
| T  | 62 mm  | Profondeur  |
| KL | 144 mm | Longueur tête du luminaire ou boîtier de ballasts |
| KB | 42 mm  | Largeur tête du luminaire ou boîtier de ballasts  |
| KH | 29 mm  | Hauteur tête du luminaire ou boîtier de ballasts  |

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60143036650+60110005100>



|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Référence                    | LED 4500lm 830              |
| $\eta_{LB}$                  | 100 %                       |
| $\Phi_{\downarrow/\uparrow}$ | 100 % / 0 %                 |
| UGR trans./long.             | 19.1 / 19.2                 |
| BAP                          | 65° < 3000cd/m <sup>2</sup> |

