## **PARLEDO**

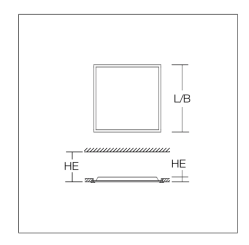
#### 312603.002.76 | Luminaires encastrables/à encastrer





Luminaires à encastrer au plafond 4051859747345 L 622, B 622

Luminaire à encastrer au plafond blanc



Luminaire à encastrer au plafond à LED ultra-efficace pour les exigences d'hygiène élevées. Particulièrement adapté aux applications dans le domaine de la santé et de l'industrie. Boîtier en tôle d'acier traité époxy. Aspect sans cadre dans le plafond à grille grâce à la fine collerette du luminaire. Cadre du luminaire en aluminium, traité époxy. Diffuseur lisse côté pièce pour un encrassement minimal et un nettoyage plus facile. Diffuseur en polycarbonate (PC) microprismatique robuste. Technologie rétro-éclairage LED pour un éclairage homogène sur toute la surface émettrice de lumière. Qualité de lumière maximale pour la détection clinique de la cyanose grâce au spectre de couleurs adapté, avec un CRI >90 et un indice d'observation de cyanose (COI) de <3,3. Appareillage externe. Installation facile grâce à un câble de raccordement prolongé de 2 m. IoT-Ready. Adapté en standard au câblage traversant. Degré de protection IP 65 pour le luminaire et l'appareillage du côté pièce et du côté plafond. Convient parfaitement aux zones de bureaux (UGR ≤ 19) et les postes de travail avec écran conformément à la norme EN 12464-1. Approuvé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire et des boissons.

# **PARLEDO**





## Données du produit

| bonnees du produit                              |  |
|---|--|
| Longueur L                                      | 622 mm                                 |
| Largeur B                                       | 622 mm                                 |
| Longueur d'encastrement LA                      | 600 mm                                 |
| Largeur d'encastrement BA                       | 600 mm                                 |
| Luminaire: hauteur d'encastrement HEL           | 41 mm                                  |
| Espace d'installation longueur LE               | 625 mm                                 |
| Espace d'installation largeur BE                | 625 mm                                 |
| Espace d'installation hauteur HE                | 160 mm                                 |
| Poids   | 4.66 kg                                |
| Source de lumière                               | LED                                    |
| Température de couleur                          | 4000 K                                 |
| Flux lumineux utile                             | 4050 lm                                |
| Puissance du système                            | 32 W                                   |
| Efficacité lumineuse                            | 127 lm/W                               |
| Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)    | 17                                     |
| Angle de rayonnement                            | 91°                                    |
| Durée de vie                                    | 60000 h (L80/B50)                      |
| Indice de rendu des couleurs (CRI)              | 90                                     |
| Tolérance de couleur                            | 3                                      |
| Groupe de risque photobiologique selon EN 62471 | Groupe de risque 1                     |
| Appareillage                                    | Convertisseur dimmable                 |
| Contrôle  | DALI                                   |
| Tension   | 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz         |
| Luminaires sur sécurité B10A                    | 12                                     |
| Luminaires sur sécurité B16A                    | 20                                     |
| Luminaires sur sécurité C10A                    | 21                                     |
| Luminaires sur sécurité C16A                    | 34                                     |
| Courant d'appel / Temps d'allumage              | 21 A / 230 μs                          |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code                   | 63 90 99 100 100                       |
| Degré de protection                             | IP 65                                  |
| Classe de protection                            | 1                                      |
| Test au fil incandescent                        | 650°C                                  |
| Résistance aux chocs                            | IK06                                   |
| Température ambiante                            | -20 °C + 40 °C                         |
| Marques de sécurité                             | Ne pas couvrir le luminaire encastré ! |
| Marque de conformité                            | CE                                     |
|   |  |

### **Accessoires**



981942.002 Cadre encastrable pour le montage dans les fauxplafonds.