



**No. d'art.: YWDLA-LAWS-3301-U**  
**LED luminaire "LARO", w-/c- surface mounting,**  
**rectangular, 1122x93x80mm, 33W, 3450lm, 3000K, CRI**  
**>80, IP40, UGR <19, switchable**

Luminaire LED mural et plafonnier, série LARO, à rayonnement direct et direct/indirect. Boîtier en aluminium, blanc, avec revêtement par poudre. Diffuseur en plastique (PMMA), microprismatique, résistant aux UV. Module de commande commutable ou intensité variable DALI, intégré. UGR < 19 et compatible avec des écrans selon EN 12464-1. Modèle disponible avec commande Bluetooth CASAMBI®.



## DONNÉES TECHNIQUES

| Données électriques                |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Tension d'entrée AC                | AC 220-240V / 50-60Hz                 |
| Facteur de puissance               | 0,95                                  |
| Performances du système            | 33 W                                  |
| Luminaires par B10A fusible        | 9 Stk.                                |
| Luminaires par B16A fusible        | 16 Stk.                               |
| Luminaires par C10A fusible        | 15 Stk.                               |
| Luminaires par C16A fusible        | 27 Stk.                               |
| Coupe transversale                 | 1,5 mm <sup>2</sup>                   |
| Exécution électriquement           | avec alimentation interne, commutable |
| CASAMBI Ready                      | Oui                                   |
| Données d'éclairage                |                                       |
| Source lumineuse                   | LED                                   |
| Température de couleur             | 3 000 K                               |
| Flux lumineux nominal              | 3 450 lm                              |
| Efficacité lumineuse               | 105 lm/W                              |
| Couleur claire                     | 830                                   |
| Indice de rendu des couleurs (CRI) | > 80                                  |
| Tolérance de couleur               | 2                                     |
| Angle de faisceau                  | 68/66 °                               |
| Durée de vie (h, à 25°C)           | 50 000 h, L80                         |



| Tests d'acceptation            |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Certificats                    | CE                                |
| Classe de protection           | I                                 |
| Degré de protection (IP)       | IP 40                             |
| Test au fil incandescent       | 650° C                            |
| Température ambiante           | 0 à +25 C°                        |
| Données physiques              |                                   |
| Type de montage                | Montage en surface, Montage mural |
| Matériau du boîtier            | Aluminium                         |
| Couleur du boîtier             | blanc                             |
| Matériau de couverture         | PMMA                              |
| Dimensions du produit longueur | 1 122 mm                          |
| Dimensions du produit largeur  | 93 mm                             |
| Dimensions du produit hauteur  | 80 mm                             |
| Poids du produit               | 4,7 kg                            |
| Poids avec emballage           | 4,9 kg                            |
| Longueur d'emballage           | 1 300 mm                          |
| Largeur d'emballage            | 150 mm                            |
| Hauteur d'emballage            | 150 mm                            |



## DISTRIBUTION LUMINEUSE

