



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Type de montage                | Montage en saillie Suspensions |
| Puissance raccord. val.        | 81 W                           |
| Power factor                   | 0,95                           |
| Température de couleur         | 4000 K                         |
| Courant lumineux noté          | 14.700 lm                      |
| Efficacité lumineuse           | 181 lm/W                       |
| Tolérance de couleur           | 3 SDCM                         |
| Interchangeability lightsource | Yes - interchangeable          |
| Operating efficiency           | 1                              |
| Indice rendu couleurs          | 80                             |
| Durée de vie                   | 70000 heures                   |
| Risque photobiologique         | Groupe 1- sans risque          |
| Couleur                        | RAL9016 Blanc signalisation    |
| Mode d'allumage                | Driver DALI DIM (ETDD)         |
| Dimming DALI-2                 | Oui                            |
| Raccordement                   | Borne                          |
| Nombre d'adresses DALI         | 1                              |
| Plage de gradation             | 1 - 100 %                      |
| Monitoring Ready               | Sur demande                    |
| Compatible TouchDim            | Oui                            |
| Max. Luminaires un B10         | 13                             |
| Max. Luminaires un B16         | 21                             |
| Max. Luminaires un C10         | 21                             |
| Max. Luminaires un C16         | 35                             |
| fréquence nominale             | 50/60 Hz                       |
| Compatibilité avec DC          | Oui                            |
| Indice de protection           | IP20                           |
| Ind protection comp lampe      | IP20                           |
| Classe électrique              | I                              |
| Résistance aux chocs           | IK03                           |
| Réaction au feu                | 650 °C                         |
| Longueur nette                 | 2.211 mm                       |
| Largeur nette                  | 62 mm                          |
| Hauteur nette                  | 50 mm                          |
| Poids                          | 4,2 kg                         |

