

## Caractéristiques techniques : Ref. 63074200

|                                    |                |             |             |             |             |                              |             |             |             |          |        |
|------------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------------------|-------------|-------------|-------------|----------|--------|
| Nombre de leds                     |                |             |             |             |             |                              |             |             |             |          | 12     |
| Puissance                          | W              |             |             |             |             |                              |             |             |             |          | 40     |
| Dimming préprogrammée              |                |             |             |             |             |                              |             |             |             |          | Oui    |
| Interface de contrôle              |                |             |             |             |             |                              |             |             |             |          | Dali 2 |
| Options du type d'optique          |                | P           | SP          | T2          | T3          | ME                           | APZ         | SCL         | T4          |          |        |
| Type de lentille                   |                | Lentille PC | Lentille PC | Lentille PC | Lentille PC | Lentille PC                  | Lentille PC | Lentille PC | Lentille PC |          |        |
| Options du température de couleur  |                | 2200K       |             | 2700K       |             | 3000K                        |             | 4000K       |             | PC Amber |        |
| Débit lumineux                     | lm             | 4200        |             | 4600        |             | 4800                         |             | 5120        |             | 2080     |        |
| Efficacité d'éclairage             | lm/W           | 105         |             | 115         |             | 120                          |             | 128         |             | 52       |        |
| Courant de LED                     | mA             | 325         |             | 325         |             | 325                          |             | 325         |             | 650      |        |
| Durée                              | h              |             |             |             |             | 100000                       |             |             |             |          |        |
| Vie utile                          |                |             |             |             |             | L90B10                       |             |             |             |          |        |
| CLO                                |                |             |             |             |             | Oui                          |             |             |             |          |        |
| SDCM                               |                |             |             |             |             | < 3                          |             |             |             |          |        |
| Indice de rendu de couleur (CRI)   |                |             |             |             |             | 70                           |             |             |             |          |        |
| Marquage CE                        |                |             |             |             |             | Oui                          |             |             |             |          |        |
| Certification ENEC                 |                |             |             |             |             | Ne pas                       |             |             |             |          |        |
| Classe de protection IEC           |                |             |             |             |             | Classe II                    |             |             |             |          |        |
| Conformité EU/Rohs                 |                |             |             |             |             | Oui                          |             |             |             |          |        |
| Indice IK (bloc optique)           |                |             |             |             |             | 10                           |             |             |             |          |        |
| Indice IK (luminaire complet)      |                |             |             |             |             | 9                            |             |             |             |          |        |
| Indice IP (bloc optique)           |                |             |             |             |             | 68                           |             |             |             |          |        |
| Indice IP (luminaire complet)      |                |             |             |             |             | 56                           |             |             |             |          |        |
| Couleur                            |                |             |             |             |             | Noir                         |             |             |             |          |        |
| Matériau                           |                |             |             |             |             | Aluminium                    |             |             |             |          |        |
| Matériau de la verrine             |                |             |             |             |             | Sans verrine                 |             |             |             |          |        |
| Matériau de Fixation               |                |             |             |             |             | Aluminium                    |             |             |             |          |        |
| Dimensions du mât Max              | mm             |             |             |             |             | 60                           |             |             |             |          |        |
| Dimensions du mât Min              | mm             |             |             |             |             | 42                           |             |             |             |          |        |
| Mode de pose                       |                |             |             |             |             | Rehausse                     |             |             |             |          |        |
| Traitement de la surface           |                |             |             |             |             | Revêtu par poudre            |             |             |             |          |        |
| Surface au vent                    | m <sup>2</sup> |             |             |             |             | 0,3                          |             |             |             |          |        |
| Nombre de modules LED              |                |             |             |             |             | 1                            |             |             |             |          |        |
| Facteur de puissance minimum       |                |             |             |             |             | 0.9500                       |             |             |             |          |        |
| Type de source lumineuse           |                |             |             |             |             | LED                          |             |             |             |          |        |
| Source lumineuse remplaçable       |                |             |             |             |             | Oui                          |             |             |             |          |        |
| Câble                              |                |             |             |             |             | Oui                          |             |             |             |          |        |
| Tolérance de consommation          | %              |             |             |             |             | 5                            |             |             |             |          |        |
| Tolérance de flux lumineux         | %              |             |             |             |             | 8                            |             |             |             |          |        |
| Connexion électrique               |                |             |             |             |             | Connecteur étanche à 3 pôles |             |             |             |          |        |
| Courant d'appel                    | A              |             |             |             |             | 26                           |             |             |             |          |        |
| Tension d'entrée Max               | Vac            |             |             |             |             | 240                          |             |             |             |          |        |
| Tension d'entrée Min               | Vac            |             |             |             |             | 220                          |             |             |             |          |        |
| Fréquence secteur                  |                |             |             |             |             | 50 Hz                        |             |             |             |          |        |
| Température de fonctionnement Max. | °C             |             |             |             |             | 40                           |             |             |             |          |        |
| Température de fonctionnement Min. | °C             |             |             |             |             | -35                          |             |             |             |          |        |