

## Données techniques

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Tension nominale                 | 230V AC                        |
| Plage de tension d'entrée        | 120 - 277 V AC                 |
| Driver output                    | 700mA                          |
| Alimentation output              | -                              |
| Classe                           | 1                              |
| IP                               | 65                             |
| IK                               | -                              |
| Diffuseur                        | Verre clair trempé             |
| Paralume                         | -                              |
| Source                           | Module LED intégré             |
| Température de couleur réelle    | 3000°K warm white ASYM         |
| Flux total sortant               | 4250 lm                        |
| Consommation totale              | 32 W                           |
| Classe énergétique               | C (Source LED)                 |
| Efficacité lumineuse             | 132.8                          |
| IRC                              | 73                             |
| SDCM                             | -                              |
| Espacement<br>conseillé          | 25 m                           |
| (PMR Emoy - 20 lux)              |                                |
| Hauteur de placement             | 3 m                            |
| Largeur du placement             | 3 m                            |
| Optique                          | -                              |
| Dimmable                         | DALI                           |
| Ta                               | -                              |
| Durée de vie LED                 | 50000 h (L90/B50)              |
| Plage de température ambiante    | -10 ~50°C                      |
| UGR                              | -                              |
| ULR                              | < 0.1%                         |
| Groupe de risque photobiologique | RG0                            |
| Distorsion harmonique THDI       | -                              |
| Fixation                         | Tige de scellement sur demande |
| Détection                        | Non                            |
| Avec prise IP55                  | Non                            |



[Notice d'installation à télécharger](#)

# Hector

catalogue 2024 p. 42

réf. 182324134

EAN. 3663660275330

Modèle 3



## Matières et finitions

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Matières | aluminium                      |
| Couleur  | Bleu Azur mat - 134 - RAL 5009 |

## Données logistiques

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Dimensions du modèle | H.4026 L.260 P.427 |
| Poids net            | 0.000 Kg           |
| Poids brut           | 0.000 Kg           |
| Dimensions colis 1   | H.168 L.170 P.385  |

## Certifications et garanties

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| CE             | Oui                    |
| UL             | Non                    |
| EAC            | Oui                    |
| RoHS           | Oui                    |
| ENEC           | Non                    |
| Anti-corrosion | 25 ans (sur Aluminium) |
| Technique      | 5 ans                  |
| Electronique   | 5 ans                  |