



## Luminaire sur pied Falcon

- Luminaire moderne à poser au sol avec distribution directe/indirecte de la lumière
- Lumière extrêmement confortable (UGR<16)
- Bouton de commande tactile élégant sur le mât
- Détecteur de mouvement et de lumière du jour intégré
- Efficacité élevée de 125 lm/w
- Contrôle via Smart App, possibilité de connexion à des capteurs intelligents



## Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article      | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|----------------|----------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|--------------------|
| Smart          |                            |                |               |        |                  |         |                    |
| 523003011100   | LED Falcon-P 100W-BLE2-840 | 3x PL-L 55W    | 100           | 12500  | 125              | 4000    | 19,00              |

| Caractéristiques            |   |
|-----------------------------|---|
| Durée de vie (L70)          | 100.000 h   |
| Durée de vie (L80)          | 70.000 h  |
| Cycles marche/arrêt         | 100.000   |
| Cohérence de couleur (SDCM) | 4   |
| Gradabilité                 | BLE2 / Touch Dim                                    |
| Angle de faisceau           | 110° vers le haut (70%)<br>+ 120° vers le bas (30%) |
| Couleur de finition         | Blanc RAL9003                                       |
| IRC                         | > 80  |
| UGR                         | ≤ 16  |
| IP                          | IP20  |
| IK                          | IK02  |
| Classe de protection        | I   |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0   |
| Pilote inclus (Oui/Non)     | Oui   |
| Essai au fil incandescent   | 650°C   |
| Facteur de puissance        | ≥ 0,9   |

| Alimentation électrique |           |
|-------------------------|-----------|
| Fréquence               | 50/60 Hz  |
| Tension AC              | 220-240 V |
| DC input voltage        | Non       |
| Longueur de câble 230V  | 3 m       |

| Propriétés mécaniques |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Structure             | Aluminium                          |
| Matériau optique      | Polyméthacrylate de méthyle (PMMA) |
| Matériau cover        | Polycarbonate                      |

| Conditions d'application      |           |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -10-+45°C |
| Température d'application     | +25°C     |
| Environnement de stockage     | -25-+50°C |

**5 ANS DE GARANTIE**



## Schéma de dimensions (mm)

LEDFalcon-P

