Fiche Technique PHBS3754Z - PHBS3 75W / 4000K Zhaga





Power High Bay Standard range 75W / 4000K.

Le boîtier IP65 avec fentes de ventilation intégrées garantit un flux d'air et un refroidissement optimaux. PHBS est équipé de LED haute performance et longue durée de vie.

PHBS est certifié ENEC et est équipé de série d'un couvercle en polycarbonate. L'efficacité de l'engrenage est de 160lm/W à 4000K. Le PHBS est livré en standard avec un faisceau lumineux de 90°.

Avec le support de montage universel, il est possible de monté en position fixe sur un mur ou un plafond. Prêt pour les applications d'éclairage intelligent. Different fonctionnalités supplémentaires via le connecteur Zhaga standard. Câble de connexion de 30cm inclus. Aussi disponible avec la fonction de DALL





















5 ANS



| 160 | |
|-----|--|

Reference EAN-code

Garantie

5 ans

IK09

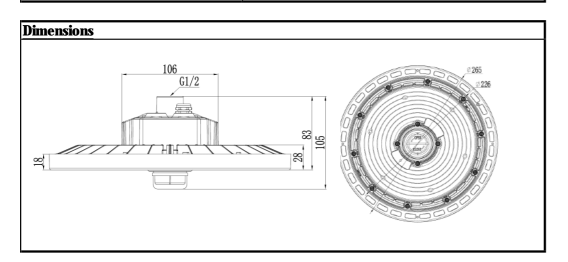
OUI

70.000

Spécifications technique PHBS3754Z 5420076297664 ETIM-code EC001716 Certification **ENEC**

| Dimensions et caractéristiques du matériau | |
|--|--------------------|
| Dimensions (L x L x H) | 265 x 265 x 105 mm |
| Poids | 2,1 kg |
| Couleur | Noir |
| Temperature de fonctionnement | -30°C <-> 50°C |
| IP . | IP65 |
| IK | IK09 |
| UV-stabilité | NON |

| G 4 400 14 3 4 14 | | |
|---------------------------|-----|--|
| Spécifications logistique | | |
| Nombre en vrac | 1 | |
| Nombre sur pallette | 156 | |
| Quantité minimum | 1 | |
| Article en stock | OUI | |



| Spécifications électrique | |
|---------------------------|-------------|
| Referentie | PHBS3754Z |
| Puissance | 75 W |
| Tension d'alimentation | 100-277 Vac |
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Graduable | via Zhaga |
| Facteur de puissance | 0,95 |
| Transformateur inclus | OUI |
| Classe électrique | I |
| Classe énergétique | D |

| Spécifications de l'application | |
|---------------------------------|---|
| N° sur disj. 16A type B | 4 |
| N° sur disj. 16A type C | 8 |
| N° sur disj. 16A type D | |

| Spécifications photométriques | |
|-------------------------------|-----------|
| Flux utile | 12000 Lm |
| Efficacité du luminaire | 160 Lm/W |
| Température de couleur | 4000 K |
| Angle | 90° |
| IRC | 80 |
| UGR | 28 |
| Solidité de couleurs (SDCM) | <5 SDCM |
| Risque photobiologique | RG1 |
| Durée de Vie | 70000 hrs |

| Accessoires compatible | |
|------------------------|--------------------------------|
| Reference | Description |
| PHBS3-ROPE | chaîne de sécurité |
| PHBS3-MONT | Support de montage universel |
| PHBS3-HOOK | Crochet de montage |
| PHBS3-PIR-BLE | Capteur PIR Bleutooth |
| PHBS3-PIR | Capteur PIR Télécommande |
| PHBS3-MW-BLE | Capteur MicroWave Bleutooth |
| PHBS3-MW | Capteur MicroWave Télécommande |
| PHBS3-PC75 | Reflecteur PC |
| PHBS3-ALU75 | Reflecteur ALU |

Schema de cablage Voir le manuel

<u>Information photométrique</u> voir l'information photométrique sur le website: www.integratech.be