

AirZing PRO 5040 UV-C 36W HNS

Numéro d'article 143508

OSRAM AirZing 5040 PRO Luminaire - Réglette UV-C incluant 1 tube de désinfection HNS 36W (14-15W UVC 253.7nm) Corps résistant aux UV avec détecteur de mouvement IR de sécurité et temporisation avant allumage de 30s

L'AirZing™ Pro est développée pour éliminer les micro-organismes tels que les virus et bactéries, en utilisant l'intensité du rayonnement UV-C. La source HNS UV-C émet un rayonnement à ondes courtes (253,7nm) qui élimine les virus et permet donc de désinfecter des locaux et/ou des surfaces. Les domaines d'applications sont les hôpitaux, laboratoires et centres médicaux qui ont des zones aseptisées, l'industrie agro-alimentaire et pharmaceutique, mais aussi les bureaux et les espaces publics. Les matériaux utilisés sont résistants aux rayons UV. La réglette est équipée d'un détecteur infrarouge de sécurité, qui garantit que le système s'éteint si des personnes ou des animaux pénètrent dans l'espace traité. Elle dispose d'une temporisation à l'allumage de 30 secondes, afin que vous puissiez quitter la pièce en toute sécurité dès que la réglette est mise sous tension. Une surexposition directe à l'intensité des rayons UV-C peut endommager la peau et les yeux. Garantie: 3 ans. Sans ozone.



UV-C radiation is harmful to eyes and skin!!

UV-C straling is schadelijk voor ogen en huid!!

UV-C-Strahlung ist schädlich für Augen und Haut!!

La radiation UV-C peut endommager la peau et les yeux!!

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Groupe ETIM | Luminaires |
| Classe ETIM | Réglette fluorescente |
| Code produit | 143508 |
| Marque | OSRAM |
| Nom série de produits | AirZing UV-C |
| Type de produit | Pro |

Attributs de classification

| | |
|--|----------------------------------|
| source lumineuse | lampe fluorescente D=26/38 mm |
| avec source lumineuse | Oui |
| adapté au nombre de sources lumineuses | 1 |
| douille | G13 |
| matériau | plastique |
| couleur du boîtier | blanc |
| type de tension | CA |
| tension nominale [V] | 220 - 240 |
| appareil | Ballast électronique |
| avec appareil | Oui |
| Réglage 0-10 V | Non |
| Réglage 1-10 V | Non |
| Réglage DALI | Non |
| Réglage DMW | Non |
| Réglage DSI | Non |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil) | Non |
| Réglage GPRS | Non |
| Réglage LineSwitch | Non |
| Réglage spécifique au fabricant | Non |
| Réglage modulation de tension de réseau | Non |
| Réglage phase descendante | Non |
| Réglage phase ascendante | Non |
| Réglage programmable | Non |
| Réglage RF | Non |
| Réglage Sine Wave Reduction | Non |
| Réglage Touch and Dim | Non |
| Réglage Zigbee | Non |
| Réglage avec bouton-poussoir | Non |
| Sans fonction de réglage | Oui |
| Répartiteur de lumière | sans |
| Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h] | 9000 |
| classe de protection (IP) | IP20 |
| Classe de protection (NEMA) | autre |
| classe de protection | I |
| protection contre l'incendie « D » | Non |
| encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit » | Non |
| adapté aux lampes de secours | Non |
| Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11 | 550 °C - 30 s |
| avec commutateur | Non |
| avec détecteur de mouvement | Oui |
| adapté à la puissance de la lampe [W] | 36 - 36 |
| puissance du système [W] | 40 |
| couleur de la lumière | autre |
| facteur de puissance cos phi | 0.9 |
| largeur [mm] | 54 |
| hauteur/profondeur [mm] | 78 |
| longueur [mm] | 1363 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Type de câblage | Adapté à un câblage traversant |
| nombre de pôles | 3 |
| section de conducteur [mm ²] | 2.5 |
| type de raccordement | autre |

Produits similaires



143507

AirZing PRO 5030
UV-C 30W HNS