

Fiche prescription

VOILA LED ASYMÉTRIQUE - FP0002



Gamme VOILA LED ASYMÉTRIQUE

Applique type VOILA LED ASYMÉTRIQUE de chez SÉCURLITE ou techniquement équivalent :

- Dimensions : Ø 340 x 105 mm
- Classe II - IP55 - IK10/20J - VK26 - 850°C - IRC 80 - SDCM 3 - risque photobiologique RG0
- Base en polycarbonate couleur au choix, blanc, noir, gris
- Diffuseur opalescent en polycarbonate avec fermeture par 3 vis inox antivandales imperdables
- Jupe anti-arrachement, 4 points fixations internes
- Entrées de câbles latérales pour tube IRL en réhabilitation – bornier d'alimentation automatique à double entrée pour fils
- *CCT, puissance, flux et efficacité lumineuse : se reporter à la fiche technique selon codification du produit*
- Options disponibles sur demande : avec détection, avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille, avec détection Pro + radio pilotage, avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage, version esclave + préavis d'extinction ou de veille, version esclave + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage. *Se reporter à la fiche technique selon codification du produit*
- Gamme disponible en 3000 et 4000 K
- Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h – maintien du flux : L90B50 / 52 000 h - garantie 5 ans
- Eligible au certificat d'économie d'énergie BAR-EQ-110 pour les versions avec détecteur
- Certification PEP version ON/OFF disponible : <https://register.pep-ecopassport.org>
- Certification PEP version Pilotable disponible : <https://register.pep-ecopassport.org>
- Gamme labellisée Origine France Garantie
- Luminaire réparable. Pièces détachées disponibles sur demande.