



Référence : EBE073002

Fournisseur : TAURUS

Marque : EBENOID

Hublot Axiome LED 42W E27 Blanc

Informations complémentaires

Descriptif Produit :Hublot fonctionnel et polyvalent d'un diamètre optimisé de 260mm et de hauteur 98mm en deux parties (embase et diffuseur) afin de simplifier la pose, Corps en polypropylène et diffuseur en polycarbonate opale,avec deux prédécoupes latérales pour tube Ø20mm et goulottes 12x32 mm. Solution Antivandale : 2 points de fixation . Minimum 2 fixations avec rattrapage de jeu, entraxe à 187 mm. Le verrouillage du bloc optique opale, sera assuré par 2 vis Torx et imperdables, inserts laiton pour faciliter la maintenance, Double gorges et joint EPDM pour permettre l'étanchéité IP54. Caractéristiques IP54, IK10 (20 joules), classe II, fil incandescent 650°. Efficacité lumineuse de 9,7 lm/W et flux utile du luminaire de 550 lm. Livré sans lampe Descriptif Complémentaire :Équipé d'un module hyperfréquence Standard Portée de la détection : 2 m à 10 m (mural) et de 1 m à 7 m (plafond) sur 360° d'ouverture Seuil de déclenchement 2 lux à 2000 lux. Temporisation 5 sec. à 30 min. Préréglages usine : luminosité 2000 lux, temporisation 30 sec et portée 6 m (mural).Descriptif Produit :Hublot fonctionnel et polyvalent d'un diamètre optimisé de 260mm et de hauteur 98mm en deux parties (embase et diffuseur) afin de simplifier la pose, Corps en polypropylène et diffuseur en polycarbonate opale,avec deux prédécoupes latérales pour tube Ø20mm et goulottes 12x32 mm. Solution Antivandale : 2 points de fixation . Minimum 2 fixations avec rattrapage de jeu, entraxe à 187 mm. Le verrouillage du bloc optique opale, sera assuré par 2 vis Torx et imperdables, inserts laiton pour faciliter la maintenance, Double gorges et joint EPDM pour permettre l'étanchéité IP54. Caractéristiques IP54, IK10 (20 joules), classe II, fil incandescent 650°. Efficacité lumineuse de 9,7 lm/W et flux utile du luminaire de 550 lm. Livré sans lampe Descriptif Complémentaire :Équipé d'un module hyperfréquence Standard Portée de la détection : 2 m à 10 m (mural) et de 1 m à 7 m (plafond) sur 360° d'ouverture Seuil de déclenchement 2 lux à 2000 lux. Temporisation 5 sec. à 30 min. Préréglages usine : luminosité 2000 lux, temporisation 30 sec et portée 6 m (mural).