

Titre du produit :

Luminaire LED pour marches escalier APUS 1.3w 3000K, kanlux24, 23800



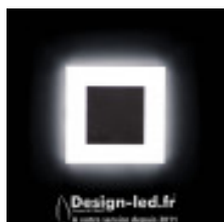
Design-led.fr
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence 23800
EAN13 : 5905339238009

caractéristiques du produit :

Finition extérieur: PVC
Protection IP : 20
Température en K ou Couleur: 3000K blanc chaud
Couleur: Acier brossé
Garantie: 2 Ans contre tout vice de fabrication
Forme: Carré
Type ampoule / Support / produit: Balise led



Kanlux

Description du produit :

Kanlux APUS offre un design moderne lié à un effet d'éclairage attrayant. C'est une excellente solution pour éclairer les escaliers et les couloirs, ainsi que pour accentuer l'aménagement des pièces. La structure insolite du luminaire assure une répartition uniforme de la lumière. La version AV est dotée d'un bloc d'alimentation qui entre dans le boîtier, tandis que la version PIR possède un capteur de mouvement. Le capteur détecte le mouvement/déclenche l'allumage de la lumière indépendamment de l'intensité de la lumière dans l'entourage.

Éclairage d'escalier APUS 1.3w 3000K, kanlux 23800

Description générale EAN13 5905339238009 Couleur acier inoxydable Matériau du boîtier acier inoxydable poli, matériau plastique Usage intérieur Poids et dimensions Hauteur [mm] 75 Largeur [mm] 23 Longueur [mm] 75 Poids 120g Caractéristiques supplémentaires

luminaire conçue pour un montage dans des boîtes de dérivation Ø 60

luminaire livré avec adaptateur d'alimentation situé dans la boîte de dérivation Ø 60, permettant la tension de 220-240V

Caractéristiques techniques Tension nominale [V] 220-240 AC Fréquence nominale [Hz] 50/60 Couleur acier inoxydable Puissance maximale [W] 1.3 source LED Flux lumineux [lm] 13 Nombre de cycles on/off ?20000 Durée de vie [h] 50000 Température de couleur [K] 3000 Uniformité des couleurs [SDCM] ?6 Indice du rendu des couleurs Ra ?80 Temps d'allumage de la lampe [s] ?0,5 Temps de

préchauffage de la lampe [s] ?1 Compatibilité avec un variateur non Teinte lumière blanc chaud Classe électrique II Degré IP 20 Mode d'installation encastré dans le mur Longueur du fil [cm] 0.18 encastré mural Diamètre orifice de montage [mm] 60 Alimentation incluse Le diamètre requis de la boîte de montage [mm] 60 Type de branchement extrémités libres des conducteurs Distance minimale par rapport à l'objet éclairé 0,1m Type de diode LED SMD Le luminaire est équipé de LED intégrées avec les classes d'énergie suivantes A++,A+,A Source de lumière remplaçable non Plage de températures ambiantes[°C] 5÷25 Efficacité lumineuse [lm/W] 10