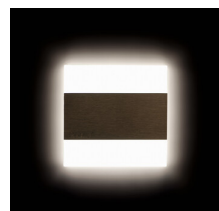


29861 TERRA LED PIR B-WW

Luminaire LED pour marches escalier

5905339298614



Kanlux TERRA 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.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

encastré mural: oui

Couleur: noir

Mode d'installation: encastré dans le mur

Usage: intérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,1m

Compatibilité avec un variateur: non

Détection de mouvement: oui

Longueur [mm]: 75

Largeur [mm]: 23

Hauteur [mm]: 75

Diamètre boîte de montage [?mm]: 60

Diamètre orifice de montage [mm]: 60

Source LED: oui

Tension nominale [V]: 12 DC

Puissance maximale [W]: 0.8

Classe électrique: III

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: 13

Teinte lumière: blanc chaud

Durée de vie [h]: 50000

Nombre de cycles on/off: ≥20000

Plage de températures ambiantes[°C]: 5-25

Matériau du boîtier: acier inoxydable poli, matériau plastique

Type de détecteur: PIR

Type de branchement: extrémités libres des conducteurs

Longueur du fil [cm]: 0.18

Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]: 60--

Temps de préchauffage de la lampe [s] : ≤1

Temps d'allumage de la lampe [s] : ≤0,5

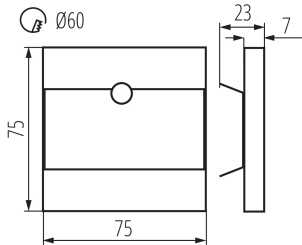
angle de détection du capteur [°] : H90/V40

Degré IP: 20

Portée du capteur [m]: max 5

29861 TERRA LED PIR B-WW

Luminaire LED pour marches escalier



Informations complémentaires : nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020

Efficacité lumineuse [lm/W]: 16

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Température de couleur proximale [K]: 3000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤6

Indice de rendu des couleurs: 80

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 100

Unité par carton: 1

Conditionnement : 100

Poids unitaire net [g]: 84

Poids [g]: 104.9

Poids unitaire brut [g]: 100

Longueur carton emballage [cm]: 11

Largeur emballage unitaire [cm]: 2.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 16.5

Poids carton [kg]: 10.49

Largeur carton [cm]: 24

Hauteur carton [cm]: 35.5

Longueur carton [cm]: 63.5

Volume carton [m³]: 0.054102