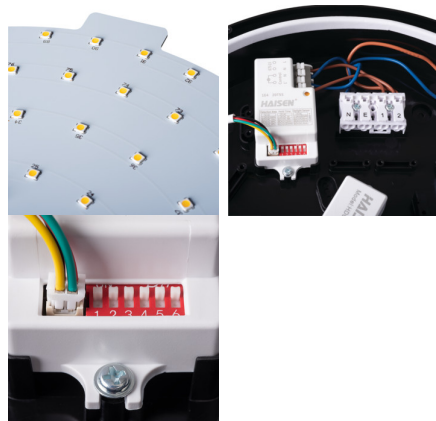


19066 DABA PRO 26W NW-SE-W

Plafonnier LED

5905339190666



Kanlux DABA PRO est un plafonnier étanche. Il existe en version sans détecteur de mouvement (25W) et une version avec détecteur (26W), ainsi qu' en deux coloris de finition : blanc et noir. Le hublot Kanlux DABA PRO est étanche selon la norme IP65 , donc particulièrement résistant aux conditions atmosphériques extérieures. Il est également résistant aux chocs IK10 et offre une protection supplémentaire anti-vandale puisque son ouverture est impossible sans outil (fourni dans le packaging). Les hublots Kanlux DABA PRO offrent également la possibilité d'un raccordement MAITRE → ESCLAVE, c'est-à-dire que le premier luminaire qui détecte un mouvement peut déclencher l'allumage ou l'extinction de l'ensemble de la ligne lumineuse. La haute qualité de fabrication des luminaires Kanlux DABA PRO est confortée par une garantie de 5 ans et une durée de vie 50 000 h.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: mural, saillie

Usage: intérieur - extérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,5m

Possibilité de raccordement en ligne des luminaires: oui

Compatibilité avec un variateur: non

Détection de mouvement: oui

Hauteur [mm]: 85

Diamètre [mm]: 300

Réglage de la sensibilité: oui

Teneur en mercure: non

source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 26

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: PC

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux du luminaire [lm]: 2800

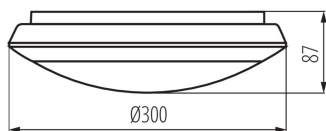
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ use [lm]:
3600

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ use [lm]:
dans sphère (360°)

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Plafonnier LED



Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:

≤6

Indice de rendu des couleurs: 80

Durée de vie [h]: 50000

Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale: L80B10

Nombre de cycles on/off: ≥25000

Angle de vision [°]: 115

Efficacité lumineuse [lm/W]: 108

Plage de températures ambiantes[°C]: -20÷40

Matériau du boîtier: matériau plastique

Type de détecteur: Hyperfréquence

Type de branchement: Connecteur rapide

Plage section de câble [mm²]: 0,75-2,5

Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]: 5-15

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

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

Fréquence de fonctionnement du capteur [MHz]: 5800

angle de détection du capteur [°]: 360

Réglage du seuil d'éclairage pour détection de mouvement [lx]: off/50/10/2

Degré IK: 10

Degré IP: 65

Portée du capteur [m]: max 12

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 5

Unité par carton: 1

Conditionnement : 5

Poids unitaire net [g]: 880

Poids [g]: 1276

Longueur carton emballage [cm]: 32

Largeur emballage unitaire [cm]: 11

Hauteur emballage unitaire [cm]: 32.5

Poids carton [kg]: 6.38

Largeur carton [cm]: 34

Hauteur carton [cm]: 34

Longueur carton [cm]: 57.5

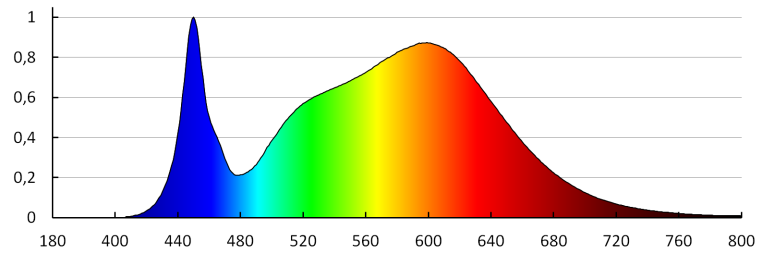
Volume carton [m³]: 0.06647

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet

19066 DABA PRO 26W NW-SE-W

Plafonnier LED



KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W
Lamps: 1 x DABA PRO 25W NW

