

Titre du produit :

Plafonnier LED DABA détecteur Ø300 25W 4000K blanc, kanlux 19066

Codes produits :

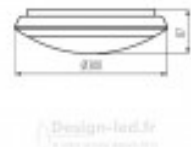
Référence 19066
EAN13 : 5905339190666



Design-led.fr
Groupe Jmc France
A votre service depuis 2011

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 25W
Finition extérieur: Blanc
Protection IP : 65
Température en K ou Couleur: 4000K blanc neutre
Garantie: 5 Ans contre tout vice de fabrication
Forme: Rond
Type ampoule / Support / produit: Downlight / Plafonnier
Détecteur: Oui



Description du produit :

Spécification Description générale EAN13 5905339190666 Matériau du boîtier matériau plastique Matériau du diffuseur PC Poids et dimensions Hauteur [mm] 85 Diamètre [mm] 300 Poids 880g Caractéristiques supplémentaires

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

Caractéristiques techniques Tension nominale [V] 220-240 AC Fréquence nominale [Hz] 50 Puissance maximale [W] 26 Flux lumineux du luminaire [lm] 2800 Angle de vision [°] 115 Nombre de cycles on/off ?25000 Durée de vie [h] 50000 Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale L80B10 Température de couleur [K] 4000 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 Type de diode LED SMD Teinte lumière blanche Classe électrique II Degré IP 65 Plage de températures ambiantes[°C] -20÷40 Degré IK 10 Type de branchement Connecteur rapide Plage sections des câbles [mm2] 0,75-2,5 Portée du capteur [m] max 12 angle de détection du capteur [°] 360 Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute] 5-15 Fréquence de fonctionnement du capteur [MHz] 5800 Type de détecteur Hyperfréquence Réglage du seuil d'éclairément pour détection de mouvement [lx] off/50/10/2 Efficacité lumineuse [lm/W] 108 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm] 3600 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm] dans sphère (360°)