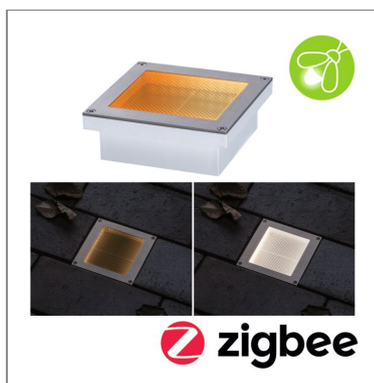


Fiche technique du produit



Nom du webshop:	Encastré de sol LED Smart Home Zigbee 3.0 Brick favorable aux insectes IP67 carré 100x100mm Tunable Warm 1W 18lm 230V Acier inoxydable Acier inoxydable
Artikel:	94595
EAN:	4000870945957
Producteur:	Paulmann



Description d'article OS:

Le spot encastré dans le sol intelligent aux dimensions standards d'un pavé et d'une puissance de 1 W ponctue de points lumineux décoratifs les chemins, allées ou terrasses. Avec une charge supportée de 500 kg, il convient parfaitement pour les espaces extérieurs praticables. La fonction Tunable Warm permet de choisir librement la température de couleur dans la gamme de lumière chaude. La fonction Zigbee 3.0 permet de régler la température de couleur entre 2200 Kelvin et 3000 Kelvin. Avec sa température de couleur de 2200 K, le spot encastré dans le sol est particulièrement respectueux des insectes, car cette valeur se situe en effet en dehors du spectre visible pour la plupart d'entre eux et ils ne sont donc pas attirés par cette source lumineuse supplémentaire. Zigbee 3.0 est un protocole de transmission radio qui met en réseau les appareils de différents fabricants. Généralement utilisable avec les passerelles Smart Home équipées d'une interface Zigbee 3.0 3.0.

Données techniques d'éclairage

L'affichage du flux lumineux: 18 lm

ETIM7_classe_rendement lumineux: 6 lm/W

le équipement: incl. 1x1 W

Données électriques

Accueilli performance: 3 W

Tension d'alimentation: 230 V

Dimmable [Naming]: gradable

Classe de protection: Classe de protection II

Données mécaniques

Lieu de montage: sol

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur): H: 42 x B:
100 x T: 100 mm

Largeur d'encastrement: 100 mm

Profondeur d'encastrement: 42 mm

Matériau: Acier inoxydable

Couleur: Acier inoxydable

Protection IP: IP67

poids net (kg): 0,462 kg