

Fiche technique du produit



| | |
|------------------------|--|
| Nom du webshop: | Spot encastré LED Smart Home Zigbee 3.0 Nova Plus Coin orientable rond 84mm 50° Coin 6W 470lm 230V gradable 2700K Acier brossé |
| Artikel: | 92958 |
| EAN: | 4000870929582 |
| Producteur: | Paulmann |



Description d'article OS:

Le spot encastré Nova Plus en Alu et acier brossé vous offre une lumière agréable, un design cohérent et une haute efficacité énergétique. Il convient aussi bien à l'équipement de nouvelles installations qu'au remplacement d'équipements existants. Grâce à la connexion directe 230 V, vous pouvez connecter les luminaires entre eux à volonté sans devoir nécessiter de transfo. Leur variateur d'intensité en continu permet un ajustement individuel de la luminosité à votre humeur pour deux effets majeurs : vous jouissez d'un éclairage de travail clair tout en baignant dans une ambiance cocooning. Le luminaire est compatible ZigBee. ZigBee est un protocole de transmission radio qui met en réseau les appareils de différents fabricants. Il permet une commande centralisée de l'éclairage que l'on peut étendre par exemple aux volets roulants, radiateurs et systèmes d'alarme. Vous pouvez l'utiliser avec un Gateway de technologie identique d'un autre fabricant ou la télécommande manuelle Smart Home ZigBee. Les différents composants se commandent séparément ou en groupes comme scènes d'éclairage.

Données techniques d'éclairage

L'affichage du flux lumineux: 470 lm

Indice de rendu de couleur (IRC): > 85

Angle de rayonnement: 100 °

le équipement: incl. 1x6 W

Données électriques

Tension d'alimentation: 230 V

Dimmable [Naming]: gradable

Classe de protection: Classe de protection II

Données mécaniques

Lieu de montage: plafond

Largeur d'encastrement: 68 mm

Profondeur d'encastrement: 45 mm

Angle d'orientation: 50 °

Matériau: Alu zinc

Couleur: Acier brossé

Protection IP: Pose au plafond IP23

poids net (kg): 0,238 kg