

## Fiche technique du produit



<b>Nom du webshop:</b>	Spot encastré LED Smart Home Zigbee 3.0 Nova Plus Coin Kit de base orientable rond 84mm 50° Coin 3x6W 3x470lm 230V gradable Tunable White Acier brossé
<b>Artikel:</b>	92962
<b>EAN:</b>	4000870929629
<b>Producteur:</b>	Paulmann



### Description d'article OS:

Le kit 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. Grâce à la fonction Tunable White, vous variez la température de couleur à votre guise : du blanc lumière du jour pour le travail au blanc chaud idéal pour la relaxation. Les luminaires sont compatibles 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. 3x6 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):** 0,657 kg