

## Fiche technique du produit



<b>Nom du webshop:</b>	Spot encastré LED Smart Home Zigbee 3.0 Nova Plus Coin orientable rond 84mm 50° Coin 5,2W 400lm 230V gradable RGBW+ Acier brossé
<b>Artikel:</b>	92964
<b>EAN:</b>	4000870929643
<b>Producteur:</b>	Paulmann



### **Description d'article OS:**

Le spot encastré RGBW Nova Plus Coin avec commande de couleur crée une ambiance personnalisée. Selon l'ambiance désirée, vous pouvez choisir entre blanc lumière du jour, lumière colorée et différents effets. Une diode blanche (W) assure de plus une confortable lumière blanc chaud et rend superflu le mélange d'un ton blanc avec les couleurs rouge, vert et bleu (RGB). 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:** 400 lm

**Indice de rendu de couleur (IRC):** > 80

**Angle de rayonnement:** 100 °

**le équipement:** incl. 1x5,2 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):** 0,243 kg