

Fiche technique du produit



Nom du webshop:	Spot encastré LED 3-Step-Dim Nova orientable carré 84x84mm 50° GU10 6,5W 460lm 230V gradable 2700K Blanc dépoli
Artikel:	93471
EAN:	4000870934715
Producteur:	Paulmann



Description d'article OS:

Le spot encastré Nova carré en blanc dépoli avec 6,5W et 460lm offre une lumière agréable, un design adapté et une haute efficacité énergétique. Orientables, les spots diffusent la lumière précisément là où vous le souhaitez. Le style pur n'est pas dévalorisé par des circlips : Comme l'ampoule est insérée par l'arrière, nul besoin de circlip. Grâce à la connexion 230 V directe, vous pouvez très facilement connecter des luminaires entre eux sans aucune limite. La fixation simple par ressorts de retenue conserve le plafond intact, même après plusieurs montages et démontages. La livraison inclut des ampoules LED GU10 performantes et durables dont la lumière blanc chaud crée une atmosphère conviviale. La fonction 3-Step-Dim intégrée vous permet de naviguer entre trois intensités de lumière en actionnant plusieurs fois un simple commutateur traditionnel.

Données techniques d'éclairage

L'affichage du flux lumineux: 460 lm

Indice de rendu de couleur (IRC): > 80

Angle de rayonnement: 38 °

le équipement: incl. 1x6,5 W

Données électriques

Tension d'alimentation: 230 V

Dimmable [Naming]: gradable

Classe de protection: Classe de protection II

Données mécaniques

Lieu de montage: plafond

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur): B: 84 x T:
84 mm

Largeur d'encastrement: 68 mm

Profondeur d'encastrement: 90 mm

Angle d'orientation: 50 °

Matériau: Aluminium

Couleur: Blanc dépoli

Protection IP: Pose au plafond IP23

poids net (kg): 0,254 kg