

Fiche technique du produit



| | |
|------------------------|---|
| Nom du webshop: | Spot encastré LED Nova Plus Luminaire individuel orientable IP65 rond 93mm 30° GU10 6W 470lm 230V gradable 4000K Acier brossé |
| Artikel: | 93671 |
| EAN: | 4000870936719 |
| Producteur: | Paulmann |



Description d'article OS:

Le spot encastré Nova Plus rond en Acier brossé avec ampoule GU10 remplaçable convient aussi bien à l'équipement de nouvelles installations qu'au remplacement d'équipements existants. De forme particulièrement plate, il s'intègre dans les plafonds disposant d'un espace creux de 30 mm seulement. La fixation simple par ressorts de retenue laisse le plafond intact même après plusieurs montages et démontages. Le variateur d'intensité permet un ajustement individuel de la luminosité et garantit une lumière de travail blanc neutre. Avec la protection IP65, le luminaire est spécifiquement préservé de la pénétration des jets d'eau et convient donc parfaitement pour les locaux humides ou l'extérieur.

Données techniques d'éclairage

L'affichage du flux lumineux: 470 lm

Indice de rendu de couleur (IRC): > 80

Angle de rayonnement: 36 °

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: 83 mm

Profondeur d'encastrement: 95 mm

Angle d'orientation: 30 °

Matériau: Alu zinc

Couleur: Acier brossé

Protection IP: Pose au plafond IP65

poids net (kg): 0,357 kg