

## Connecteur LED Angulaire 9W - POLARIS BLANC - Connexion linéaire - 3CCT - 90°



### Codes produits :

Référence: LN9W-3CCT-91419

### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : LN9W-3CCT-92089  
Puissance nominale : 9W  
Tension Nominale: 220-240v  
CRI-Rendu des Couleurs: 80  
Matériaux de construction: Aluminium +PC  
Luminosité-Lm: 900  
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835  
Angle de Rayonnement (°): 110°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 140 Lm/W  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP20  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 50.000  
Dimensions (mm): 157x57x76mm  
Facteur de Puissance (PF): 0.9  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Driver inclus: Driver Lifud - NO FLICK  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+  
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): E  
Garantie Ans: 3  
Unités par masterbox: 1

### Brève description du produit :

**Connecteur LED Angulaire 90° - L de 9W**, spécialement conçu pour une utilisation avec les Lampes linéaires suspendues LED - **POLARIS**. Conçu pour relier deux luminaires de manière continue grâce à sa forme **angulaire de 90°**, ce connecteur transforme n'importe quel espace avec un éclairage exclusif et personnalisable. Son montage est rapide et facile, car il inclut tous les accessoires nécessaires pour une installation sans complications.

De plus, son design innovant permet le passage de la **lumière aux extrémités**, créant un effet visuel continu qui ajoute une touche d'élégance et de sophistication à vos espaces. Faites briller chaque recoin avec style !

### Description du produit:

Connecteur LED Angulaire 9W - POLARIS BLANC - Connexion linéaire - 3CCT - 90°

Reliez vos **luminaires POLARIS** avec le **Connecteur LED Angulaire 90° - L de 9W**, la solution parfaite pour ceux qui recherchent à combiner fonctionnalité et esthétique dans leurs projets d'éclairage. Ce connecteur a été spécialement conçu pour une utilisation avec les Luminaires linéaires suspendus LED - POLARIS, permettant une intégration parfaite entre les luminaires pour créer des environnements sophistiqués et personnalisés.

Caractéristiques principales du Connecteur LED Angulaire 9W - POLARIS BLANC

- **Innovation en Design et Fonctionnalité:** Le Connecteur LED Angulaire 90° - L se distingue par son design angulaire de 90°, qui facilite la connexion continue entre deux luminaires, assurant un flux lumineux homogène et sans interruptions. Cette caractéristique maximise non seulement l'efficacité lumineuse, mais elle permet également une plus grande flexibilité dans la disposition des luminaires, s'adaptant aux besoins spécifiques de chaque espace.
- **Installation Rapide et Facile:** Ce connecteur est fourni avec tous les accessoires nécessaires pour une installation rapide et sans complications. Il offre des options de montage en surface ou suspendu. Plus besoin de se soucier de l'acquisition de pièces supplémentaires; le Connecteur LED Angulaire 90° - L comprend tout ce dont vous avez besoin pour un montage efficace, vous faisant gagner du temps et des efforts.
- **Effet Visuel Continu:** Grâce à son design innovant, les extrémités du connecteur permettent le passage de la lumière, créant un effet visuel continu qui ajoute une touche d'élégance à tout environnement. Ce flux lumineux ininterrompu est idéal pour ceux qui recherchent une finition esthétique impeccable, où la lumière non seulement éclaire, mais devient aussi un élément décoratif qui enrichit l'espace.
- **Angle exact de 90°:** pour former des coins précis.

### Disponible en deux versions électriques :

- **Versión A :** les deux extrémités sont conductrices (transmission d'énergie).

# Fiche Technique

- **Version B** : une extrémité conductrice et l'autre non conductrice (bloquage de l'énergie).

Construction robuste et installation facile.

Compatible avec les systèmes modulaires d'éclairage LED linéaire.

Comment ça fonctionne?

Ce connecteur permet de relier plusieurs segments de LED selon différentes configurations. Son design modulaire facilite la création de schémas géométriques tout en maintenant la sécurité électrique du système.

## Très important:

Pour éviter les surcharges ou les pannes, **seul un luminaire de l'ensemble doit être connecté à l'alimentation principale**. Les autres se nourrissent via les connecteurs ; le choix entre la version A ou B dépend donc du design envisagé.

Applications de configuration du Connecteur LED Angulaire 9W - POLARIS BLANC:

### Forme carrée (□) :

3 connecteurs de type A et 1 de type B.  
Une seule lumière doit être alimentée.

### Forme en "U" (n) :

- Avec A + A : une seule connexion à l'alimentation.
- Avec A + B : deux luminaires doivent être alimentés directement.

### Forme en "L" :

- Avec connecteur A : une seule lumière connectée.
- Avec connecteur B : deux lumières doivent être alimentées directement.

Applications Polyvalentes

Le Connecteur LED Angulaire 90° - L de 9W est idéal pour une large gamme d'applications, des bureaux et espaces commerciaux aux environnements résidentiels modernes. Sa capacité à créer des configurations personnalisées en fait un choix parfait pour des projets nécessitant un éclairage adaptable et à fort impact visuel. ne garantie de QUALITÉ et offrent tous les éléments nécessaires pour la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE en GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

## Images supplémentaires:



