

Adaptateur culot E40 vers E27



Description brève du produit :

Adaptateur de Culot E40 vers E27 – Solution Pratique pour Compatibilité des Ampoules

Adaptateur de Culot E40 vers E27 – Transformez facilement vos douilles de culot E40 pour y installer des ampoules à culot E27 grâce à cet adaptateur en céramique robuste. Avec une capacité de puissance jusqu'à **660W** et une conformité aux normes **CE et RoHS**, cet adaptateur garantit une solution fiable et sûre pour toutes vos installations d'éclairage intérieur. Idéal pour les ampoules LED et autres ampoules à culot E27. Garantie 3 ans.

Codes produits :

Référence ADAP-E40-E27
EAN13 : 3701635402999

Description du produit :

Adaptateur de Culot E40 vers E27 – La Solution de Compatibilité pour Optimiser Vos Éclairages

L'adaptateur de culot **E40 vers E27** est la réponse idéale aux besoins de flexibilité en matière d'éclairage intérieur. Cet accessoire ingénieux permet de transformer une douille de culot E40 en un culot E27, vous ouvrant ainsi un large choix d'ampoules compatibles sans devoir changer de luminaire. Que ce soit pour installer des ampoules LED, halogènes ou fluocompactes, cet adaptateur facilite l'adaptation de votre installation tout en assurant une performance optimale.

Une Solution Économique et Pratique pour Vos Besoins d'Éclairage Intérieur

Plutôt que de remplacer l'intégralité de vos luminaires pour des ampoules de type E27, optez pour une solution simple et économique grâce à cet adaptateur de culot **E40 vers E27**. Compatible avec des ampoules jusqu'à **660W**, il convient parfaitement aux besoins d'éclairage des grands espaces, comme les entrepôts, les halls industriels, ou même les espaces de vie

nécessitant une lumière intense.

Cet adaptateur offre également l'opportunité de passer facilement aux ampoules LED E27, permettant ainsi de réaliser des économies d'énergie tout en bénéficiant d'un éclairage performant et durable.

Qualité, Sécurité et Durabilité grâce aux Matériaux de Haute Qualité

Fabriqué en **céramique de haute qualité**, cet adaptateur assure une grande résistance à la chaleur et une durabilité accrue. Sa conception en céramique le rend non seulement robuste mais aussi isolant, garantissant ainsi une sécurité optimale lors de l'utilisation d'ampoules à haute puissance.

Avec un **indice de protection IP20**, cet adaptateur est conçu pour une utilisation en intérieur et convient à une installation dans des environnements non exposés à l'humidité. Sa petite taille (Ø 43 x 47 mm) le rend discret et facile à installer, offrant une solution de conversion rapide et pratique.

Caractéristiques Techniques

- **Type d'adaptateur** : E40 vers E27
- **Dimensions** : Ø 43 x 47 mm
- **Matériau** : Céramique pour une meilleure résistance à la chaleur
- **Puissance maximale supportée** : 660W
- **Indice de protection** : IP20, pour une utilisation intérieure
- **Certificats de conformité** : CE, RoHS, garantissant la qualité et la sécurité du produit
- **Garantie** : 3 ans, pour une tranquillité d'esprit durable

Pourquoi Choisir l'Adaptateur de Culot E40 vers E27 ?

Cet adaptateur de culot est la solution parfaite pour ceux qui cherchent à simplifier et à optimiser leur installation d'éclairage sans faire de compromis sur la sécurité ou la qualité. Il permet de réutiliser des luminaires avec des culots E40 en installant des ampoules E27, compatibles avec une plus grande variété de modèles, notamment les ampoules LED. En utilisant cet adaptateur, vous réduisez le coût et les contraintes d'installation tout en bénéficiant d'un éclairage adapté à vos besoins.

Facile à installer, durable et offrant une puissance maximale de 660W, cet adaptateur est conçu pour des usages professionnels et domestiques. Sa conception en céramique robuste assure une isolation thermique optimale et une sécurité renforcée, même dans des conditions d'utilisation intensive. De plus, avec une garantie de 3 ans, vous pouvez avoir la certitude d'acquérir un produit fiable qui vous accompagnera pendant longtemps.

Optez pour cet **adaptateur de culot E40 vers E27** et transformez votre installation en un

éclairage plus flexible, plus économique et plus performant !

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts
Température: -25°C / +60°C
Puissance Max LED: 660 Watts
Poids du produit: 0.100 gr.
Normes: CE, RoHS
Matériaux: Céramique
IP (Indice de Protection): IP20
Garantie: 3 ans
Durée de vie: 25 000 Heures
Culot: E40 vers E27

Attributs du produit :

Galerie de produits :

