

Driver Philips Xitanium 40W - Dimmable - 1-10V - 900mA - Garantie 5 ans



Codes produits :

Référence: XITANIUM40W-DIM

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : XITANIUM40W-DIM
Puissance nominale : 44W
Tension Nominale: 220-240V
Matériaux de construction: Thermoplastique ignifuge
Dimmable: 1-10V
Certificats: C-tick / CB / CCC / CE / ENEC 05 / KC / TISI
Indice Protection: IP20
Facteur de Puissance (PF): 0.9
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Autres Informations: Inside: AC220-240V - Outside: DC30-42V 1050mA
Garantie Ans: 5

Brève description du produit :

Driver Philips Xitanium DIMMABLE pour LED (jusqu'à 40W) Optimisez vos luminaires LED avec le driver Philips Xitanium DIMMABLE, idéal pour les panneaux jusqu'à 40W. Sa technologie de régulation 1-10V permet de régler l'intensité lumineuse, transformant un panneau standard en un panneau LED dimmable. Compatible avec nos panneaux SLIM FRAME 40W, c'est l'option idéale pour améliorer le contrôle de l'éclairage. Avec une durée de vie de 50 000 heures, il garantit efficacité et durabilité.
Entrée: AC220-240V 260mA
Sortie: DC30-42V 900mA

Description du produit:

Driver Philips Xitanium 40W - Dimmable - 1-10V - 900mA - Garantie 5 ans

Le **driver Philips Xitanium 40W** est une solution avancée et très efficace conçue pour optimiser les performances de vos luminaires LED. Ce driver est dimmable, ce qui signifie que vous pouvez régler l'intensité lumineuse à l'aide d'une technologie de contrôle 1-10V, permettant de créer des ambiances personnalisées selon les besoins de chaque espace, allant d'une lumière douce et relaxante à une lumière plus intense et brillante.

- **Puissance de 40W:** Conçu spécifiquement pour alimenter des luminaires LED jusqu'à 40W, fournissant un flux d'énergie constant et efficace.
- **Dimmable (1-10V):** Sa capacité de réglage permet d'ajuster l'intensité lumineuse avec un simple contrôle 1-10V, ce qui permet de modifier la lumière dans différents scénarios et d'améliorer l'efficacité énergétique.
- **Compatibilité:** Fonctionne parfaitement avec une large gamme de luminaires LED, tant dans les applications commerciales que résidentielles, offrant une plus grande flexibilité dans la conception de l'éclairage. Compatible avec nos panneaux **SLIM FRAME 40W**, c'est l'option idéale pour améliorer le contrôle de l'éclairage.

Ce driver dispose de la **certification ENEC05**, qui garantit sa conformité aux normes strictes de sécurité et de performance applicables aux produits électriques en Europe. La certification **ENEC05** est un gage de confiance qui assure que le driver a été soumis à des tests rigoureux de qualité et de sécurité, le rendant apte à une utilisation dans des applications à forte demande.

Caractéristiques techniques:

- **Entrée:** AC220-240V, 260mA. Cette plage de tension le rend adapté à la plupart des installations électriques standard, garantissant une intégration facile dans tout système.
- **Sortie:** DC30-42V, 900mA. Fournit une sortie de tension constante, assurant ainsi que les luminaires LED fonctionnent de manière efficace et stable.
- **Dimensions compactes:** Le design compact du driver facilite son installation même dans des espaces réduits ou à l'intérieur de luminaires nécessitant une alimentation discrète.

Images supplémentaires:

Fiche Technique



PHILIPS

