

Driver LED - Philips XITANIUM - pour rail triphasé XI 36W-42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - Garantie 5 ans



Codes produits :

Référence: 90766-42W-WH

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 90766-BL
Puissance nominale : 42W
Tension Nominale: 220-240V
Matériaux de construction: PC ignifuge
Certificats: CE - ENEC 05 - CCC - RoHS
Indice Protection: IP20
Facteur de Puissance (PF): 0.91
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20° +75°
Autres Informations: Inside: AC220-240V - Output DC30-40V Out: 0.9/1.05 A (DC Amps)
Garantie Ans: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS

Brève description du produit :

Le Driver LED Philips Xitanium pour rail monophasé 36w jusqu'à 42w, est préparé pour un fonctionnement de plus de 50 000 heures. Spécialement conçu pour une installation dans des éclairages triphasés sur rail.

Entrée : AC220-230V Sortie DC30-40V

Sortie : 0,7/0,85 A (ampères CC)

Description du produit:

Driver LED - Philips XITANIUM - pour rail triphasé XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - Garantie 5 ans

Les pilotes Philips Xitanium sont spécialement conçus pour une fiabilité et une flexibilité maximales dans les applications intérieures basse tension.

De conception compacte, les drivers LED Philips Xitanium sont très durables avec une durée de vie de plus de 50 000 heures, offrant des performances élevées constantes aux luminaires.

Applications du Driver LED - Philips XITANIUM - pour rail triphasé XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - Garantie 5 ans :

- Bâtiments publics (aéroports, cinémas, théâtres, halls d'exposition)
- Entreprises (supermarchés, magasins)
- Des bureaux

Images supplémentaires:



Fiche Technique

[illegible]