

Titre du produit :

Driver pour Panneau LED BLINGO 40W 60X60 30-40VDC 1100mA



Codes produits:

Référence : 37270 EAN13 : 5905339372703

Caractéristiques du produit :

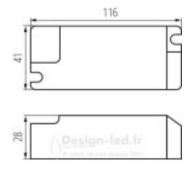
Puissance en Watt: 40W

Tension de sortie DC: 33-40 VDC Intensité du Driver: 1100 mA

Dimmable: Non Protection IP: 20

Garantie: 5 Ans contre tout vice de fabrication

Type de produits 2: Driver LED



Description du produit:

Alimentation LED Kanlux BLINGO DRV 40 W ON-OFF - courant constant 1 100 mA, 33-40 V (IP20, classe II)

L' alimentation LED Kanlux BLINGO DRV 40 W ON-OFF est compacte et idéale pour les installations intérieures. Elle fournit un courant stable de 1 100 mA sur une plage de tension de 33 à 40 V CC, avec un facteur de puissance ? élevé de 0,95 et un rendement de 88 %. Son boîtier en plastique et ses dimensions compactes de 116 x 41 x 28 mm facilitent son installation dans les luminaires et les faux plafonds. L'appareil ne fonctionne pas avec des variateurs (mode ON-OFF) et bénéficie d'un indice de protection IP20 et d'une classe II.

Parametres techniques

Type: Alimentation à courant constant (CC)

Puissance maximale [W]: 40

Courant de sortie – SEC [mA] : 1100

Tension de sortie – SEC [V] : 33–40

Tension d'entrée – PRI [V AC] : 220–240

Fréquence [Hz] : 50

• Facteur de puissance ?: 0,95



- Efficacité [%]: 88
- Degré de protection : IP20
- Classe de protection : II
- Température ambiante Ta [°C] : ?45
- Température du point Tc [°C] : 85
- Matériau du boîtier : plastique
- Connexion : bloc de connexion
- Conducteurs [mm²]: 0,75–1,0
- Dimensions [mm]: 116 x 41 x 28
- Dimmable : non (ON-OFF)

L' alimentation ON-OFF BLINGO DRV 40W garantit une alimentation flable et stable pour les panneaux LED et les luminaires nécessitant un courant de 1100 mA - un choix simple pour des installations intérieures fiables.