



ODELEC-NOLLET

ET-ZE 60/220-240 PC

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour lampe TBT - Halogène > ET-ZE 60/220-240 PC

<https://odelec-nollet.fr/osram-et-ze-60-220-240-pc-100720658.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR410665

ET-ZE 60/220-240 PC OSRAM



Description

ET-ZE 60/220-240 PC OSRAM

Informations complémentaires

| | | |
|---|--|--|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEDVANCE | |
| Ean13 | 4008321410665 | |
| Référence fabricant | 4008321410665 | |
| Caractéristiques produit | Tension à l'entrée | 198...264 V |
| | Courant de ligne | 0,25 A |
| | Tension nominale | 220...240 V |
| | Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| | Tension de sortie | 11,6 / 11,5 V |
| | Puissance de la lampe | 20...60 W |
| | Consom. lpe + ballast | 64,00 W |
| | Fréquence de fonctionnement | 40...45 kHz |
| | Facteur de puissance λ | 0,95 |
| | Nbre max. de BE sur disjoncteur 10 A (B) | 30 |
| | Nbre max. de BE sur disjoncteur 16 A (B) | 50 |
| | Efficacité du BE | 95 % |
| | Isolation galvan. entre second. et prim. | 3 kV |
| | Longueur | 124,0 mm |
| | Largeur | 38,0 mm |
| | Hauteur | 28,0 mm |
| | Entraxe de fixation, longueur | 116,0 mm |
| | Poids du produit | 100,00 g |
| | Plage de température ambiante | 0...+45 °C |
| | Température maximale au point de test | 80 °C |
| | Design / version | Compact |
| | Protection contre la surcharge | Oui |
| | protection contre la surchauffe | Oui |
| | Protection contre les courts-circuits | Oui |
| | Longueur max. entre ballast et lampe | 2,0 m |
| | Gradable | Oui |
| | Variateur | Contrôle fin de phase |
| | Plage de gradation | 0...100 % |
| | Charge à vide | Oui |
| | Pour appareil avec classe de protec | II |
| | Labels et agréments | CE / EAC |
| | Normes | Conformément à EN 55015:2006 + A1:2007/Conformément à EN 61000-3-2/Conformément à EN 61547/Conformément à EN 61347-2-2 |
| | Type de protection | IP20 |
| Code du produit | Unité de conditionnement Pièce / unité | |
| | 4008321410665 UNV1 | |
| | 4008321410672 VS20 | |
| Document(s) • Fiche technique de la gamme | | |
| Ean13 | 4008321410665 | |
| Fournisseur | LEDVANCE | |
| Référence Odelec-Nollet | 006008793 | |

