

Pilote externe CIRCLEugr-dim 300mA 9W non dimmable

Numero d'ordre: 4686

- Pilote externe pour DOTLUX CIRCLEugr
- Ne peut pas être dimmé
- 300mA 9W

Consommation en watts: 9; Consommation (kWh/1000h): 9; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Courant de sortie en A: 0,3; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; Courant d'appel en A: 0; Tc température en °C: 85; Classe de protection: II; Tension de sortie: 25 - 42 DC; Plage de tension d'entrée: 200-265 V AC; Garantie en années: 3; Matériau du boîtier: Plastique; Plage de tension d'entrée luminaire: 200-265 V AC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Non; Variation Touch and Dim: Non; Variation Zigbee: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Pas de variation: Oui; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement

Largeur: 35mm