

DOTLUX Standardnetzteil für DOTLUX LED-Panel 50 Watt 1200mA (für Art. 3572-040120)

Numero d'ordre: 3574

Consommation en watts: 50; Indice de protection (IP): IP20; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Courant de sortie en A: 1,25; Power Factor (facteur de puissance): 0,95; Tc température en °C: 80; Classe de protection: II; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Tension de sortie: 27 - 42 DC; Plage de tension d'entrée: 220-240 V AC; Garantie en années: 5; Convient pour l'alimentation de secours: -; Plage de tension d'entrée luminaire: 220-240 V AC; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; 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; Variation en fonction de la commande: Non; Pas de variation: Oui; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; LED-Betriebsstrom in mA: 1200
Largeur: 53mm