



BOITIER DE COMMANDE DLC3000

UGS : DLC3000 | Catégories : [Accessoires](#), [Boitiers de commande](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le boîtier de commande DLC3000 est conçu pour assurer le pilotage complet d'une rampe directionnelle halogène ou à LEDs munie de 4, 6 et 8 points lumineux. Il intègre aussi 3 sorties positives pour la commande d'équipements éventuels (feux bleus, sirène, etc.). Il permet aussi d'automatiser la mise en route automatique de la séquence "Warning" sur le frein à main. L'ensemble de ces fonctions sont configurables à partir de la console.

Tension d'alimentation de +10 à 28,5 V DC

3 sorties positives (10A chacune)

8 sorties rampe directionnelle (2A chacune)

2 entrées (1 positive "+ après contact" et 1 entrée négative "frein à main")

Contrôle de la mise en veille

Configuration manuelle simplifiée

Rétro-éclairage

Protégé contre les inversions de polarité

Collection de pictogrammes

Pied multi-directionnel

Courant de repos (12VDC) : 8mA

Homologué CEM e6 03 0331e

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 0,1 kg

Dimensions 95 × 35 × 70 mm

Code EAN 3760387064923

GALERIE D'IMAGES





IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

