



LED-SUPPLY 24-3 SK III EXT.

Unité d'alimentation systémique 24V pour LED



DONNÉES TECHNIQUES

Numéro d'article	101442091
Ancien numéro d'article	890613
Dimension	184x63x52mm
Montage	Encastrement
Matériel	Polycarbonate
Couleur	Blanc
Type de protection	IP 20
Classe de protection	III
Courant nominal DC	Selon lumière
Courant nominal DC	24V ±20%
Section de raccordement	max. 2,5mm ² (Pour câblage traversant)
Tension de sortie	DC 24V ±20%

Courant de sortie	320mA constant
Température admissible	-15°C...+45°C
Exécution	SN-EN 61347, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61547
Note importante	LED Driver avec surveillance de chaque LED intégrée. Détection individuelle des LED défectueuses en cas de court-circuit ou d'interruption. Type de circuit librement programmable pour lumière couplage permanent (DL) et en couplage de veille (BL) sans câble bus séparé. Adressage avec ID fixe sans adressage manuel. Variation d'intensité de chaque luminaire(0-100%) du circuit au travers de la commande de l'installation. Sécurité de fonctionnement élevée grâce à la conformité aux normes internationales de sécurité et de mode de fonctionnement, de compatibilité électromagnétique et de résistance aux émissions parasites. Raccordement aux systèmes d'éclairage de secours INOTEC avec circuits finaux 24V. 5 ans de garantie sur le LED.

IMAGES



TÉLÉCHARGEMENTS

 **PRODUIT**
Afficher fiche technique (PDF)


 **MONTAGE**
Instructions de montage
(PDF)
