



## L-JET 3/S

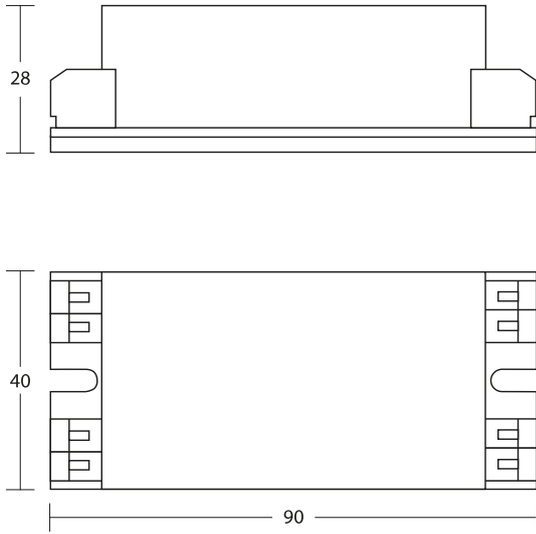
Unité d'alimentation systémique 24V pour LED avec commutateur d'éclairage 230V (LS/NS)



## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Numéro d'article</b>	101422287	<b>Tension de sortie</b>	Max. DC 30V
<b>Ancien numéro d'article</b>	860033	<b>Courant de sortie</b>	320mA constant
<b>Système / Technologie</b>	LED J-SV	<b>Température admissible</b>	-15°C...+45°C
<b>Dimension</b>	40x90x20mm	<b>Exécution</b>	SN-EN 61347, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61547
<b>Montage</b>	Luminaire installation encastrée	<b>Note importante</b>	Module pour luminaire à courant constant destiné à l'alimentation de LED (tension du système 24V DC). Courant d'éclairage réglable en continue en mode réseau. Avec adresse pour le codage des luminaires, fonction JOKER. Mode: lumière couplage permanent (DL), en couplage de veille (BL) ou lumière réglable (0-100%). 5 ans de garantie sur le LED.
<b>Matériel</b>	Polycarbonate		
<b>Couleur</b>	Blanc		
<b>Type de protection</b>	IP 20		
<b>Courant nominal DC</b>	Selon lumière		
<b>Courant nominal DC</b>	24V ±25%		
<b>Courant d'enclenchement</b>	Module 8A / 50μs		
<b>Section de raccordement</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> rigide ou max. 1,5 mm <sup>2</sup> fil souple avec embout		

## IMAGES



## TÉLÉCHARGEMENTS

**PRODUIT**

Afficher fiche technique (PDF)




**MODE D'EMPLOI**

Instructions de montage (PDF)




**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

Déclaration de conformité (PDF)




## INFO & NOTES



Informations  
supplémentaires (PDF)

