

ARTICLE NO. 5136

**Bloc d'alimentation LED CC pour QUICK-FIXdc 5-25W 150-500mA 25-54V non dimmable NFC  
linéaire sorties préprogrammées 150/250/350/500mA**



page de l'article

- Protection de sortie SELV pour la sécurité et la flexibilité dans les luminaires
- Très faible ondulation de courant, conforme à la recommandation IEEE 1789
- Technologie NFC pour une programmation sans fil
- Large gamme de choix pour la sortie à courant fixe
- Convient pour une utilisation dans des applications d'éclairage de secours
- Protection active contre la marche à vide
- Longue durée de vie allant jusqu'à 100.000 heures
- Solution idéale pour les luminaires de classe I et de classe II
- Courant de fonctionnement sélectionnable : 150/250/350/500mA

<b>CATéGORIE DE PRODUITS</b>	EC002710_LED-Betriebsgerät		
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>POIDS EN KG</b>	0.19	<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	5-25	<b>TC TEMPéRATURE EN °C</b>	80
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>	1000 V
		<b>TENSION DE SORTIE</b>	25 - 54 DC
<b>Dimensions</b>		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRée</b>	198-264 AC / 176-280 DC
		<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	5
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE</b>	198-264 AC / 176-280 DC
<b>Longueur: 280mm</b>		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>Largeur: 30mm</b>		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>Hauteur: 21mm</b>		<b>VARIATION DALI</b>	Non
		<b>VARIATION DMX</b>	Non
		<b>VARIATION DSI</b>	Non
		<b>VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)</b>	Non
		<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
		<b>VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
		<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
		<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
		<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non

<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>NO ELDAS</b>	941007709
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	0
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	30
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	21
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	56
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	93