

ARTICLE NO. 5043

**Alimentation LED CC pour QUICK-FIXdc 15-50W 350-1400mA 25-54V non dimmable NFC linéaire sorties préprogrammées 350/700/1050/1400mA**



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 les 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 réglable : 350/700/1050/1400mA

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	4226	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 AC/DC
<b>POIDS EN KG</b>	0.198	<b>COURANT DE SORTIE EN A</b>	0,35-1,4
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	15-50	<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>TC TEMPÉRATURE EN °C</b>	80
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>	1000 V
<b>Dimensions</b>		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	198-264 AC / 186-280 DC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	198-264 AC / 186-280 DC
<b>Longueur: 280mm</b>		<b>NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>	EC002710
<b>Largeur: 30mm</b>		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>Hauteur: 21mm</b>		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
		<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