

ARTICLE NO. 6074

**Bloc d'alimentation LED CC pour QUICK-FIXdc 2-50W 100-1400mA 20-54V DALI dimmable NFC linéaire courant réglable 350mA-1050mA par dip-switch**



page de l'article

- Driver de LED certifié DALI-2, plage de gradation de 1 à 100
- Protection de sortie SELV pour la sécurité et la flexibilité des luminaires
- Variation d'amplitude pour une qualité maximale de la puissance lumineuse, conformément à la recommandation IEEE 1789
- Technologie NFC pour une programmation sans fil
- Convient pour une utilisation dans les applications d'éclairage de secours
- Solution idéale pour les classes I et II

Réglages sélectionnables par dip-switch : 350/400/500/600/700/800/900/1050mA

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>POIDS EN KG</b>	0.24	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	6-50	<b>COURANT DE SORTIE EN A</b>	0,1-1,4
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,98
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>TC TEMPÉRATURE EN °C</b>	85
<b>Dimensions</b>		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>Longueur:</b> 360mm		<b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>	1000 V
<b>Largeur:</b> 30mm		<b>TENSION DE SORTIE</b>	20 - 54 DC
<b>Hauteur:</b> 21mm		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	198-264 V AC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	198-264 V AC
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002710
		<b>VARIATION DALI</b>	Oui
		<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
		<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
		<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement