

ARTICLE NO. 5390

Bloc d'alimentation LED CC max. 26W 450-600mA 30-42V dimmable 1-10V



page de l'article

- Le bloc d'alimentation est graduable via 1-10V.
- Avec la technologie à courant constant (CC), il convient aux luminaires à courant constant.
- Les luminaires à courant constant raccordés peuvent être gradués entre 10%-100%.
- Le courant de sortie est réglable : 450/500/550/600mA

ARTICLE DE SUCCESSION	-	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	5133	COURANT D'APPEL EN A	0
POIDS EN KG	0.119	TENSION DE SORTIE	30 - 42 DC
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
		VARIATION 1-10V	Oui
		PAS DE VARIATION	Non
Dimensions		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
Longueur: 115mm		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
Largeur: 45mm		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
Hauteur: 29mm		COMPATIBLE IFTTT	Non
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement