

ARTICLE NO. 4941-950

Système de gestion de l'éclairage Bloc d'alimentation LED 38Watt 950mA CASAMBI dimmable



page de l'article

- Driver LED CASAMBI indépendant à deux canaux et à intensité variable
- Construit automatiquement un réseau de communication sans fil avec jusqu'à 127 nœuds
- Plage de gradation de 1 à 100 % avec gradation d'amplitude
- Convient à la tension d'entrée DC et aux installations d'éclairage de secours selon EN50172
- Décharge de traction avec possibilité de câblage traversant
- Applications Tunable White

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.25	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
		DURÉE DE VIE UTILE	environ 100.000 h à 25°C
		COURANT DE SORTIE EN A	0,95
		COURANT D'APPEL EN A	26,4
		TC TEMPÉRATURE EN °C	75
Dimensions		TENSION DE SORTIE	20 - 40 DC
Longueur: 215mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	198-264 AC
Largeur: 70mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	198-264 AC
Hauteur: 31mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Diamètre: 75mm		PAS DE VARIATION	Non
		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Oui
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		COMPATIBLE IFTTT	Non
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	224
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement