

ARTICLE NO. 4934-950

Système de gestion de l'éclairage Bloc d'alimentation LED 38Watt 950mA DALI DT8 dimmable



page de l'article

- Pilote de LED DALI DT8 indépendant à deux canaux de gradation
- 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
- colourSWITCH - réglage de la température de couleur par bouton-poussoir
- Applications Tunable White

CATéGORIE DE PRODUITS	EC002710_LED-Betriebsgerät		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
ARTICLE PRéDÉCESSEUR	4184-900	TENSION D'ENTRée	176 - 240 AC/DC
POIDS EN KG	0.241	COURANT D'APPEL EN A	26,4
		TC TEMPéRATURE EN °C	75
		TENSION DE SORTIE	20 - 40 DC
		PLAGE DE TENSION D'ENTRée	198-264 AC
		GARANTIE EN ANNéES	5
Dimensions		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
Longueur: 215mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	198-264 AC
Largeur: 70mm		VARIATION 0-10V	Non
Hauteur: 31mm		VARIATION 1-10V	Non
		VARIATION DALI	Oui
		VARIATION DMX	Non
		VARIATION DSI	Non
		VARIATION LINESWITCH	Non
		VARIATION SYSTème PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
		VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
		VARIATION PROGRAMMABLE	Non
		VARIATION RF	Non
		VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
		VARIATION TOUCH AND DIM	Non
		VARIATION ZIGBEE	Non
		VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR	Non

PAS DE VARIATION	Non
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
BOITIER	Boîtier en plastique
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	224
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
NO ELDAS	941934109
Dimension Longueur en mm	
DIAMÈTRE EN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	70
ABMESSUNGEN HÖHE MM	31
Ausgangsstrom in A	