

ARTICLE NO. 5264-24

Bloc d'alimentation LED CV 24V DC 240W 10A IP65



page de l'article



- Tension constante
- Courant constant

CATéGORIE DE PRODUITS	EC002710_LED-Betriebsgerät	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP65
ARTICLE DE SUCCESSION	-	TENSION D'ENTRée	176 - 240 AC/DC
POIDS EN KG	1.1	COURANT D'APPEL EN A	0
CONSOMMATION EN WATTS	240	TC TEMPéRATURE EN °C	90
Dimensions		TENSION DE SORTIE	24 DC
Largeur: 71mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRée	100-305 AC / 142-431 DC
Hauteur: 38mm		GARANTIE EN ANNéES	5
Longueur: 244mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	100-305 AC / 142-431 DC
		VARIATION 0-10V	Non
		VARIATION 1-10V	Non
		VARIATION DALI	Non
		VARIATION DMX	Non
		VARIATION DSI	Non
		VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)	Non
		VARIATION LINESWITCH	Non
		VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
		VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
		VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
		VARIATION PROGRAMMABLE	Non
		VARIATION RF	Non
		VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non

VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Oui
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
NO ELDAS	941007579
Dimension Longueur en mm	
DIAMÈTRE EN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	71
ABMESSUNGEN HÖHE MM	38
Ausgangsstrom in A	