

ARTICLE NO. 4941-700

Système de gestion de l'éclairage Bloc d'alimentation LED 38Watt 700mA CASAMBI dimmable







page de l'article

240 V AC/DC

- 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
		TENSION D'ENTRÉE	176 - 3
POIDS EN KG	0.25	DURÉE DE VIE UTILE	enviro

 OIDS EN KG
 0.25
 DURÉE DE VIE UTILE
 environ 100.000 h à 25°C

 COURANT DE SORTIE EN A
 0,7

 COURANT D'APPEL EN A
 26,4

 TC TEMPÉRATURE EN °C
 75

 Dimensions
 TENSION DE SORTIE
 20 - 50 DC

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 198-264 AC PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 198-264 AC LONGUEUR: 215mm 198-264 AC LOMINAIRE 198

COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non

COMPATIBLE AVEC GOOGLE
ASSISTANT

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA Non
DURéE D'IMPULSION EN µS 224

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement