

ARTICLE NO. 5333-B-Ware

## Alimentation pour LED 220-240VAC CB 400mA-700mA 28W



page de l'article

- Bloc d'alimentation LED pour panneaux LED 950mA
- Avec la technologie à courant constant (CC), il est adapté aux luminaires à courant constant.
- Le courant de sortie est réglable : 400/500/600/700mA
- Le bloc d'alimentation est réglé par défaut sur 700mA

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4330 + 3573-1
POIDS EN KG	0.126
CONSOMMATION EN WATTS	16-28W

### Dimensions

Longueur: 152mm  
Largeur: 48mm  
Hauteur: 29mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
COURANT DE SORTIE EN A	0,4-0,7
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
COURANT D'APPEL EN A	0
TC TEMPÉRATURE EN °C	85
CLASSE DE PROTECTION	II
TENSION DE SORTIE	25 - 40 DC
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	198-264 V AC
GARANTIE EN ANNÉES	0
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	198-264 V AC
ETIM GRUPPEN-ID	ECC002710
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0