

ARTICLE NO. 4258

Bloc d'alimentation LED CC 20-40W 900mA 22-44V dimmable début/fin de phase













- Bloc d'alimentation sans scintillement
- Le bloc d'alimentation est graduable
- Convient pour les applications à courant constant
- Indice de protection IP20

POIDS EN KG 0.229

CONSOMMATION EN WATTS 20-40

Dimensions

Longueur: 165mm Largeur: 40mm Hauteur: 30mm

INDICE DE PROTECTION (IP) IP20

TENSION D'ENTRÉE 220 - 240 V AC

COURANT DE SORTIE EN A 0,9

POWER FACTOR (FACTEUR DE

0,9 PUISSANCE)

COURANT D'APPEL EN A 0 TC TEMPÉRATURE EN °C 75

CLASSE DE PROTECTION PROTECTION CONTRE LA SURTENSION 1000 V

TENSION DE SORTIE 22 - 44 DC

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 198-264 V AC

GARANTIE EN ANNÉES

MATÉRIAU DU BOÎTIER Plastique

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 198-264 V AC **LUMINAIRE**

EC002710

ETIM GRUPPEN-ID

VARIATION MODULATION DE TENSION

VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE

PHASE

PAS DE VARIATION Non

VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT Oui **DE PHASE**

DURÉE D'IMPULSION EN µS

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

Oui

Oui