



## Driver LED 20 W 350 mA- /500 mA PHASE

Driver LED à intensité réglable d'un courant constant de 350/500 mA pour une puissance maximale de 20 watts. Intensité réglable par phase ascendante et descendante.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007227
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 03
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V 0/~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350/500 mA
Indice de protection	II
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	45 °C
Hauteur du courant d'appel	5 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Coloris	blanc
Longueur	11.6 cm
Largeur	4.1 cm
Hauteur	2.5 cm
Poids net	0.07 kg
Poids brut	0.075 kg
BIG WHITE, page	872