



Driver LED 30 W

500-700 mA, PHASE

Driver à courant constant réglable par coupure de phase, 10 W, avec courant réglable via DIP: 500 mA/550 mA/600 mA/700 mA avec montage à soulagement de traction

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1008664
Code IP	IP20
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Indice de protection	II
Wattage	29.4 W
T° ambiante	85 °C
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Hauteur du courant d'appel	30 A
Durée du courant d'appel	500 µs
Coloris	blanc
Longueur	13.76 cm
Largeur	4.4 cm
Hauteur	3 cm
Poids net	0.09 kg
Poids brut	0.13 kg