



Driver LED 30 W

500-700 mA, PHASE

Driver de courant constant à gradation variable, 30 W, avec intensité réglable par DIP : 500 mA / 550 mA / 600 mA / 700 mA, avec dispositif de soulagement de traction

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008664
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Classe de protection	II
Puissance en watts	29.4 W
Température ambiante	85 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	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