



Driver LED

6,5-10 W 250 mA PHASE

Driver LED à courant constant 250 mA, 10 W, PHASE, à intensité variable via un variateur à coupure de phase, pour la série Numinos Downlight.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1004055
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Indice de protection	II
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Hauteur du courant d'appel	4.7 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Coloris	blanc
Longueur	6.5 cm
Largeur	3.9 cm
Hauteur	2 cm
Poids net	0.071 kg
Poids brut	0.079 kg
BIG WHITE, page	94