



Alimentation LED

intérieur, blanc, 250mA, 6,5-10W, variable Triac

Driver LED à courant constant 250 mA, 10 W, PHASE, intensité réglable via un variateur en phase descendante, pour la série de downlights Numinos.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004055
Code IP	IP 20
Montage	Encastrément
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	II
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	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
Page du BIG WHITE	94