



Alimentation LED

intérieur, 500mA, 15W, blanc, variable

Alimentation LED variable avec courant constant 500mA pour le raccordement de 9-15 PowerLED. Raccordement des LED par câblage en série.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	464144
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz ma/V
Courant secondaire / tension secondaire	500mA
Longueur	8.5 cm
Largeur	4.1 cm
Hauteur	2.2 cm
Poids net	0.077 kg
Poids brut	0.084 kg
Code IP	IP 20
Classe de protection	II
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Coloris	blanc
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	50 °C
Page du BIG WHITE	798