



## **Alimentation LED**

intérieur, blanc, 500mA, 20W, variable Triac

Driver LED à courant constant 500 mA, 20 W, PHASE, intensité réglable via un variateur en phase descendante, pour la série de downlights Numinos.

## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

| Réf.   | 1004054                   |
|--|---------------------------|
| Code IP                                      | IP 20                     |
| Variable                                     | Oui                       |
| Technologie de variation de l'éclaira-<br>ge | Variateur en fin de phase |
| Tension nominale primaire                    | 220-240V ~50/60Hz         |
| Courant / tension secondaire                 | 500 mA                    |
| Classe de protection                         | Ш                         |
| Température ambiante minimale                | -20 °C                    |
| Température ambiante maximale                | 50 °C                     |
| Hauteur du courant d'appel                   | 13.5 A                    |
| Durée du courant d'appel                     | 26 µs                     |
| Coloris                                      | blanc                     |
| Longueur                                     | 11.5 cm                   |
| Largeur                                      | 4.1 cm                    |
| Hauteur                                      | 2.5 cm                    |
| Poids net                                    | 0.132 kg                  |
| Poids brut                                   | 0.145 kg                  |
| Page du BIG WHITE                            | 59                        |