



## Driver LED

40 W, 1000 mA PHASE

Driver de LED à intensité réglable avec une puissance de 40W avec un courant constant de 1 000 mA.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Réf.                                    | 1005387                   |
| Code IP                                 | IP 20                     |
| Variable                                | Oui                       |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase |
| Tension nominale primaire               | 220-240V ~50/60Hz         |
| Courant / tension secondaire            | 1050 mA                   |
| Classe de protection                    | II                        |
| Température ambiante minimale           | -20 °C                    |
| Température ambiante maximale           | 45 °C                     |
| Hauteur du courant d'appel              | 12 A                      |
| Durée du courant d'appel                | 50 µs                     |
| Coloris                                 | blanc                     |
| Longueur                                | 14.5 cm                   |
| Largeur                                 | 4 cm                      |
| Hauteur                                 | 3 cm                      |
| Poids net                               | 0.14 kg                   |
| Poids brut                              | 0.151 kg                  |
| Page du BIG WHITE                       | 873                       |