



Driver LED

36 W, 500 mA, DALI

Driver LED pour NUMINOS® L, 21 W, 500 mA, gradation DALI.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1010705 |
|--|--------------------|
| Code IP | IP20 |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclaira- ge | DALI,Touch |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60 Hz |
| Courant / tension secondaire | 500 mA |
| Classe de protection | Ш |
| Classe de protection | Ш |
| Puissance en watts | 29 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 50 °C |
| Nombre de luminaires sur LS B16A | 59 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A | 94 |
| Hauteur du courant d'appel | 8.5 A |
| Durée du courant d'appel | 16 µs |
| Coloris | blanc |
| Longueur | 23.5 cm |
| Largeur | 3 cm |
| Hauteur | 2.1 cm |
| Poids net | 0.164 kg |
| Poids brut | 0.181 kg |
| Page du BIG WHITE | 56 |
| | |