



Suspension à tige ENOLA_B pour rail monophasé 230 V

QPAR51, blanc, max. 50 W, adaptateur monophasé blanc incl.

| | |
|---|------------------|
| N° art. | 143961 |
| Famille de produits | ENOLA |
| Possibilité d'alimentation | Non |
| Code LBS | QPAR51 |
| Douille / culot | GU10 |
| Nbre d'ampoules | 1 |
| Ampoule jointe | Non |
| Longueur câble de suspension | 150 cm |
| Poids net | 0.633 kg |
| Poids brut | 0.895 kg |
| Tension | 230 Volts |
| Puissance max. | 50 Watt |
| Indice de protection | II |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ |
| Type de courbe de répartition de la lumière 1 | direct |
| Ampoule | QPAR51 |
| Matière | Aluminium/acier |
| Couleur | blanc |
| Type de montage | Montage sur rail |

La suspension à tige ENOLA_B au style puriste pour système rail monophasé est en aluminium. Elle est disponible au choix avec des boîtiers de couleur noire, blanche, gris argenté ou laiton. Grâce à la douille GU10 230 V incorporée, le modèle ENOLA_B peut directement être branché au réseau 230 V.