

CLASS 66 REE Modeles by ESU



Caractéristiques Techniques

Finesse et robustesse des matériaux

Nombreuses pièces en métal rapportées

Rayon minimum d'inscription en courbe : 360 mm

Phares blancs et rouges fonctionnels indépendants et éclairage par Led's

Décodeur Locksound ESU avec bruits caractéristiques de la machine réelle

Système de fumée pulsée synchronisé lors du démarrage et de l'accélération

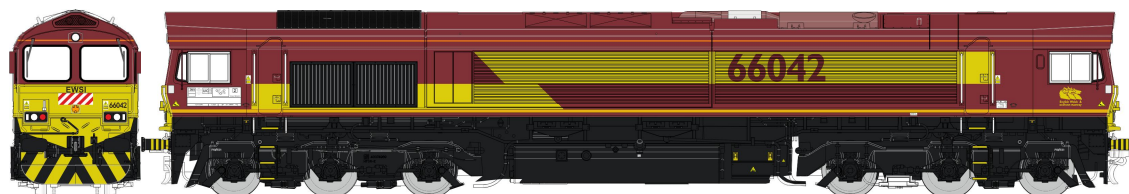
Electronique universelle 2Rails/3Rails



Réf. MBE-001 - N° 66243 ECR, DCC Sonorisée - Echappement Fumée - Power Pack
Class 66 N° 66243 ECR, Epoque VI après 2008, CC/CA-Electronique universelle 2Rails/3Rails



Réf. MBE-002 - N° 66072 ECR, DCC Sonorisée - Echappement Fumée - Power Pack
Class 66 N° 66072 ECR, Epoque VI après 2008, CC/CA-Electronique universelle 2Rails/3Rails



Réf. MBE-003 - N° 66042 EWSI, DCC Sonorisée - Echappement Fumée - Power Pack
Class 66 66042 EWSI, Epoque VI avant 2008, CC/CA-Electronique universelle 2Rails/3Rails