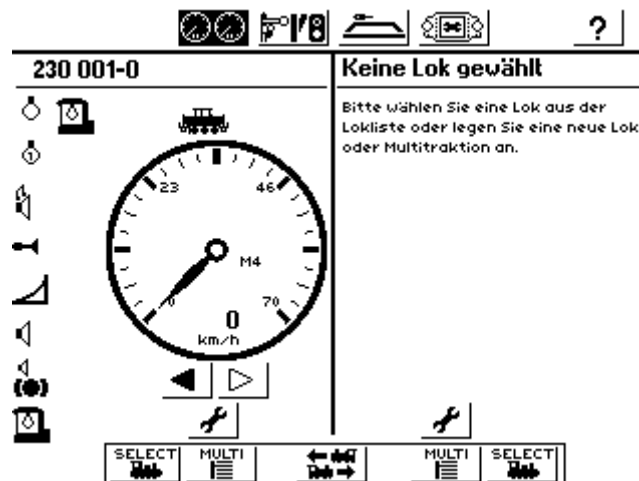
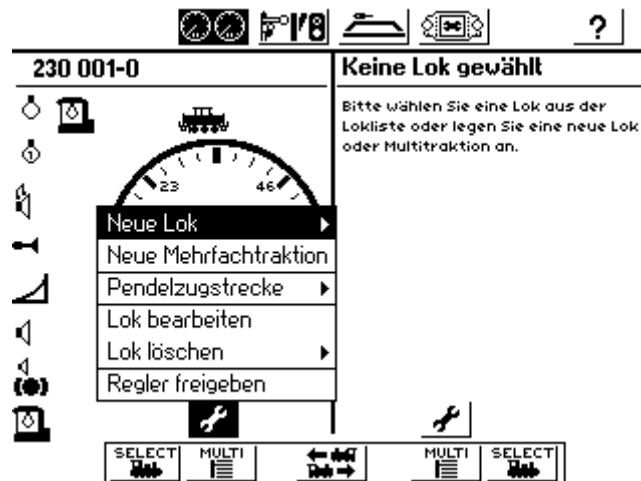


## Wie dimme ich die Beleuchtung meiner Lok und stelle das auf und abblenden der Beleuchtung ein (mit der ECOS 2)?

Bitte die betreffende Lok aufs Programmiergleis oder auf Hauptgleis stellen



Man drückt auf dem Display auf den Schraubenschlüssel und geht auf Lok bearbeiten



Nun geht man auf „Erweitert“

**Lok bearbeiten** | Eigenschaften | **Erweitert**

Datenformat: M4 

Adresse: 230 - + 


Snifferadresse: 0 - + 


Name: 230 001-0 


Lokliste 1  28 Fahrstufen verwenden  
 Lokliste 2  
 Lokliste 3


  

**Lok bearbeiten** | Eigenschaften | **Erweitert**




Datenformat: M4 

Adresse: 230 - + 

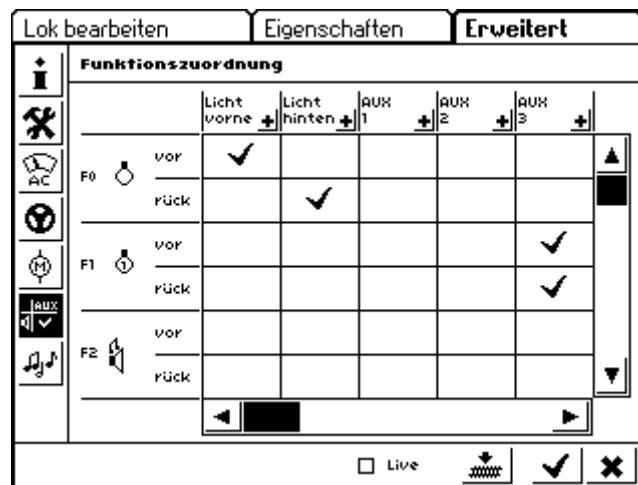
Snifferadresse: 0 - + 

Name: 230 001-0 

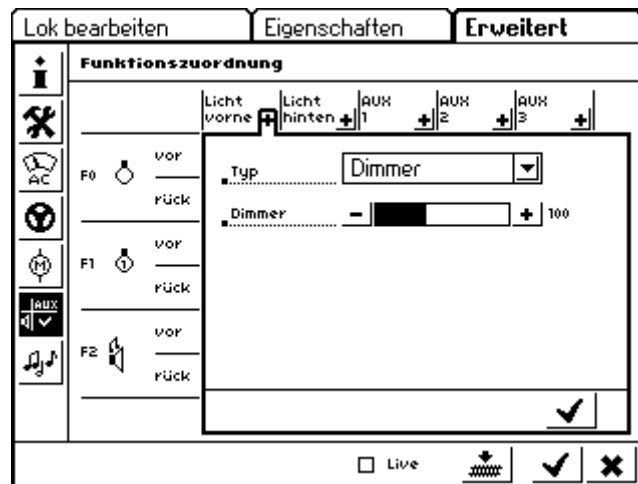
Lokliste 1  
 Lokliste 2  
 Lokliste 3  
 28 Fahrstufen verwenden

Im Untermenü Funktionszuordnung, geht man auf die gewünschte Beleuchtungsfunktion. Hier Frontbeleuchtung „Licht vorne“.



Man stipt nun auf „+“. Danach stellt man mit dem Scroll-Balken die gewünscht Helligkeit ein. Die Eingabe wird mit dem grünen Haken bestätigt. Die Einstellung muss für „Licht hinten“ wiederholt werden.



Wenn man möchte das die Beleuchtung des Modells langsam auf und abgeblendet wird, muss man in der Funktionszuordnung statt „Dimmer“ die Option „Zoom“ auswählen und den Vorgang oben wiederholen.

