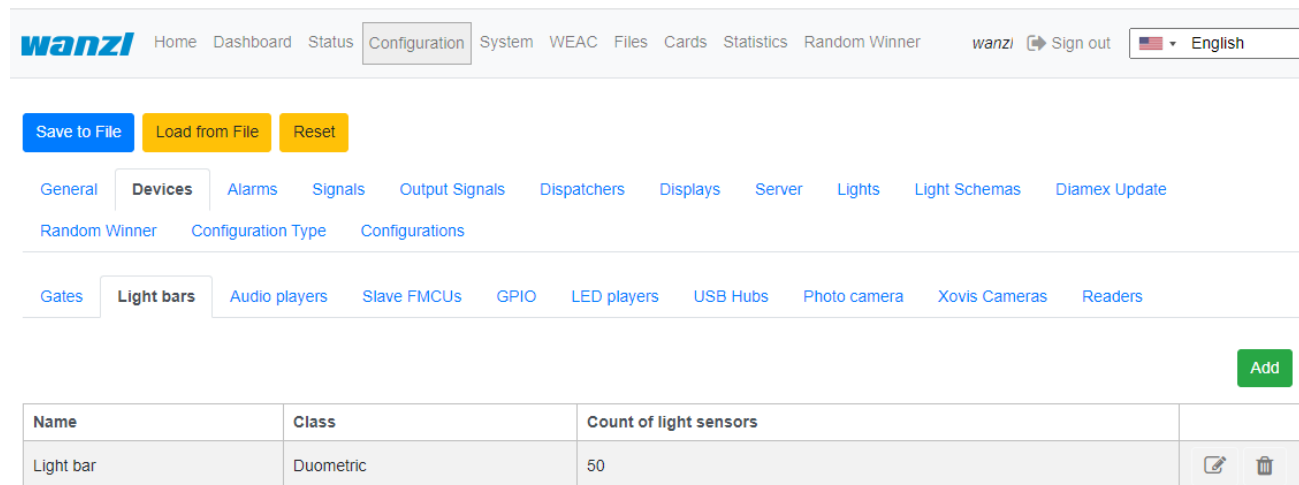




# configuration-devices-light-bars-en.png

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



The screenshot shows the 'wanzl' configuration interface. The navigation bar includes 'Home', 'Dashboard', 'Status', 'Configuration' (selected), 'System', 'WEAC', 'Files', 'Cards', 'Statistics', and 'Random Winner'. There are buttons for 'Save to File', 'Load from File', and 'Reset'. The 'Configuration' menu is expanded to show 'General', 'Devices' (selected), 'Alarms', 'Signals', 'Output Signals', 'Dispatchers', 'Displays', 'Server', 'Lights', 'Light Schemas', and 'Diamex Update'. Under 'Devices', 'Light bars' is selected, showing options for 'Gates', 'Audio players', 'Slave FMCUs', 'GPIO', 'LED players', 'USB Hubs', 'Photo camera', 'Xovis Cameras', and 'Readers'. An 'Add' button is visible. A table below shows the configuration for 'Light bar'.

Name	Class	Count of light sensors	
Light bar	Duometric	50	 

Größe dieser Vorschau: 800 × 304 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 121 Pixel | 1.130 × 429 Pixel.  
[Originaldatei](#) (1.130 × 429 Pixel, Dateigröße: 29 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	19:57, 26. Apr. 20		1.130 × 429 (29 KB)	riter	( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Diese Datei wird auf keiner Seite verwendet.

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Horizontale Auflösung</b>	37,79 dpc
<b>Vertikale Auflösung</b>	37,79 dpc