

# LightControl - Firmware Download:

Die aktuelle Firmware kann **hier** heruntergeladen werden. Der einfache und moderne Weg ist über das **Firmware-Repository**, das von den beiden **Tools „BiDiB-Wizard“ und „BiDiB-Monitor“** angeboten wird.



### Die Update-Funktion ist verfügbar!

Die Einstellungen und konfigurierten Makros bleiben mit dem Update-File erhalten. **Es wird aber trotzdem empfohlen, vorher mit dem BiDiB-Wizard alle Einstellungen, CVs und Makros zu sichern, falls es zu einem Fehler beim Firmware-Update kommt.**

## LightControl 1

Produktkennung 0x6B (107)

Version	Datum	Status	Protokoll	Hinweis
<a href="#">1.04.06</a>	2022-09-06	stable		Bugfix bei FEATURE_GETALL, FEATURE_BM_SIZE auf 8 limitiert.
<a href="#">1.04.05</a>	2020-06-30	stable		Erhöhung Inputbuffer auf 66.
<a href="#">1.04.03</a>	2020-05-24	stable		Der direkt Update der Helligkeit hatte als Nebenwirkung die Neon-Simulation überfahren, das wurde behoben.
<a href="#">1.04.02</a>	2020-05-24	stable		Bei Inputs als Belegtmelder kann nun SEACK in einem Bereich von 100ms bis 1000ms eingestellt werden.
<a href="#">1.04.00</a>	2020-01-26	stable		Neu: Inputs kann man alternativ als Belegtmelder melden lassen. Sie werden dann nicht mehr als Portevent gemeldet. Achtung: es wird eine Belegtmelderklasse mit angemeldet, ev. muß nach Update die Baugruppe neu im PC angemeldet werden.
<a href="#">1.03.05</a>	2019-02-03	stable		Bugfix: Verbesserter Anmeldeprozess am Bus. (Update nur erforderlich, wenn es Anmeldeproblem gibt).

From: <https://forum.opendcc.de/wiki/> - **BiDiB Wiki**

Permanent link: [https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=lightcontrol:lightcontrol\\_firmware](https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=lightcontrol:lightcontrol_firmware)

Last update: **2023/04/24 13:16**

