

AlphaLUXX Baustellenbeleuchtung

Ein von GIFAS entwickeltes System aus Leuchten, 3-fach Halter, Haftmagneten und Haftklemmen.

Kunde/Installateur:	Müller Technologie AG
Vorgabe:	Optimierung der bereits vorhandenen Baustellenbeleuchtung
Lösung:	AlphaLUXX LED-Scheinwerfer mit je 60W Systemleistung, an 3-fach Halter montiert.
Artikel:	200053 (AlphaLUXX)/066758 (Kabelrolle)
Stückzahl:	152 Stück
Einsatzbereiche:	Gleisbau

Ausgangslage

Zur Optimierung der bereits vorhandenen Baustellenbeleuchtung, wurden die Hochleistungsstrahler AlphaLUXX inkl. Montagekreuz entwickelt. Dank Haftmagneten (540N) sowie Mastklemmen, kann die Beleuchtung schnell und sicher installiert werden. Der Winkel des Strahlers kann seitlich anhand zweier Sterngriffe verstellt werden. Um Stolperfallen zu verhindern wird das Kabel auf den integrierten Haspel aufgerollt. In Kombination wurde die Kabelrolle Typ 503 von GIFAS eingesetzt.

Kundennutzen

- SBB-geprüft; keine Störung für die Lokomotivführer
- bestmögliche Ausleuchtung mit geringem Energiebedarf
- schnelle und sichere Installation
- Baustellenbeleuchtung für Gleisarbeiten
- das System kann gekauft oder gemietet werden



V01119