



Baustellenbeleuchtung (Gleisfeldbeleuchtung)

Klare Sicht dank professioneller Gleisfeldbeleuchtung

Produktbeschreibung

LED-Baustellenbeleuchtung für gute Sicht und weniger Stolperunfälle im Gleis:

- Doppelscheinwerfer-Garnitur mit Befestigung mittels Klammer am Fahrleitungsmasten
- Abmessungen (BxHxT): 600x450x250 mm, Gewicht 13 kg
- 2 LED-Scheinwerfer PHILIPS BVP155 240 Volt, 100 Watt, 10'000 lm, 840 Naturalweiss, Schutzart IP65
- Ausgestattet mit 5m PUR Anschlusskabel
- Scheinwerfer mit schwenkbarem Bügel
- Kabelrolle mit Masthalterung und 50m1 Kabel 3x2.5m3
- Schutzart IP 44
- Abmessungen: (BxHxT) 320x410x210 mm, Gewicht 10 kg
- Mehrere Scheinwerfer können in einer Parallelschaltung ab einem Generator betrieben werden

Ihre Vorteile

- Optimale Lichtverteilung im gesamten Arbeitsbereich
- Einfache Mastbefestigung
- Alle Metallteile feuerverzinkt und Lampengehäuse aus Aluminium
- Optimale Nutzung, auf temporären oder Langzeit-Baustellen anwendbar
- Montage ohne Werkzeuge
- Betrieb mit Generator- oder Netzstrom möglich

Kontakt

René Frey
Leiter Technischer Service
rene.frey@rsrg.com
+41 79 620 45 02

