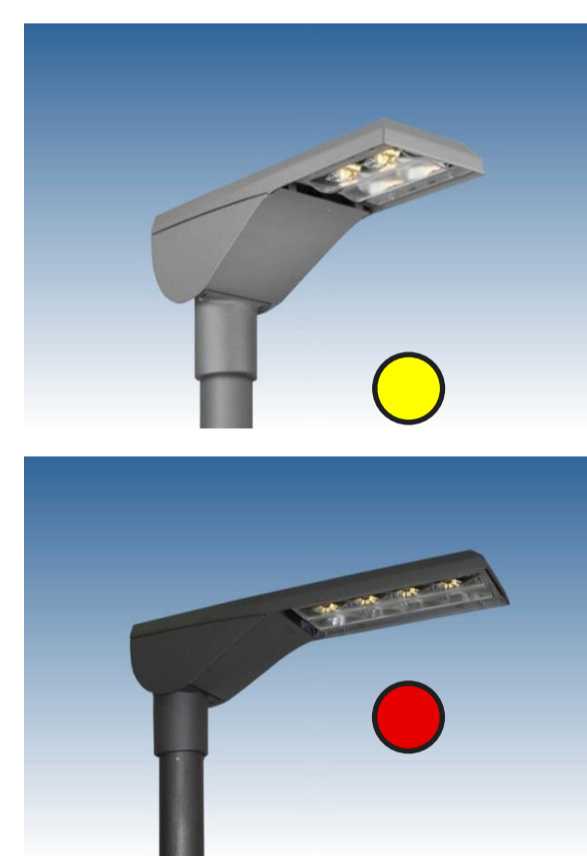


Technische Leuchten

Streetlight SL 10	Micro Plus Power	Mini Plus Power
Hersteller:	Siteco	Siteco
Ausführung:	Aufsatz-/Ansatzleuchte	Aufsatz-/Ansatzleuchte
Material:	Alu-Druckguss	Alu-Druckguss
Bestückung:	LED 12 W / 21 W LRS über Steuerader oder werkseitig (50 %)	LED 27 W / 47 W LRS über Steuerader oder werkseitig (50 %)
Lichtpunkthöhe:	4 – 6 m	5 – 8 m
Einsatzgebiet:	Anliegerstraßen, Ruckwege	Sammel- und Hauptverkehrsstraßen

LED



bayerwerk

15 Straßensanierungsmaßnahme Januar 2018

BEGA		99 554
Produktname	Flurleuchte	60 x 40 x 115 mm
Produktkategorie	Flurleuchte	



Anwendung:
Flurleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung für Flurbereichsanlagen.
Zur Ausleuchtung von Fluren, Eingängen und Fußwegen in Innen- und Außenanlagen.
Produktbeschreibung:
Leuchte besteht aus Druckguss, Aluminium und Glas.
Leuchte ist asymmetrisch, horizontal abstrahlend.
Leuchte ist mit integrierter LED-Technologie ausgestattet.
Leuchte ist für den Einsatz in Innen- und Außenanlagen geeignet.
Leuchte ist für den Einsatz in Innen- und Außenanlagen geeignet.
Leuchte ist für den Einsatz in Innen- und Außenanlagen geeignet.
Leuchte ist für den Einsatz in Innen- und Außenanlagen geeignet.

- ▼ Fertigkote
- ▼ Kote Bestand/Fertig
- Bodenuntersuchung
- ✂ Abbruch
- ⬇ Alter Straßenverlauf
- ⬆ Umriss der Maßnahme
- ⬇ Kanal
- ⬆ Neue Pflasterung
- ⬆ Vollausbau Deck-/Tragschichten



BAUVORHABEN: Orstmitte Fraunberg BAUABSCHNITT 3			
BAUHER: Gemeinde Fraunberg vertreten durch 1. Bürgermeister Johann Wiesmayr Rathausplatz 1, 85447 Fraunberg			
PLANINHALT: Grundriss			
ARCHITEKT: architektur.stadt.planung oberrillerarchitekten jakob oberriller dipl.-ing. univ. architekt stadtplaner regierungsbaumeister BDA DIASL DWB am schöllgraben 18 84187 Bamernsdorf 1 08702-91 480 08702-91 339 mail@oberrillerarchitekten.de			
Maßstab	Datum	gezeichnet	Plannummer
1:200	03.05.2018	ml	01.1
Index			