



Einsatzmöglichkeiten

- Montagehöhe bis 14 m
- Hauptstraßen
- Schnellstraßen
- Kreuzungen
- Parkplätze etc.

Abbildung: Gewerbegebiet

900MA

Mastansatzleuchte

abstrahlungsoptimierte
Mastansatzleuchte mit 140 oder 180 Watt
COB (Chip on Board) Bestückung

140 W neutr.-warm
A00 900MA 3140
180 W neutr.-warm
A00 900MA



Highlights

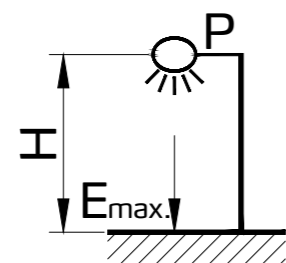
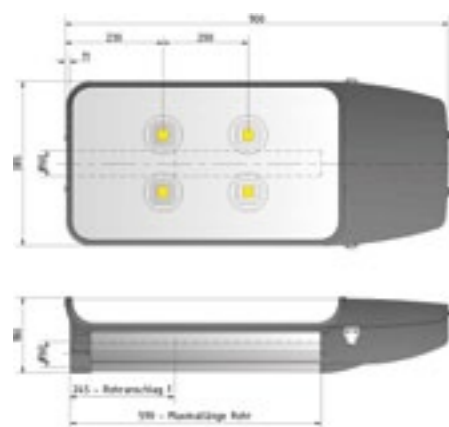
Mittels Hochleistungs-Spiegeltöpfen für
Straßenanordnung optimierte zentrale
Lichtquellen ohne Linse, mittlere LD
>50.000 h, IP65, **DC 230 V**
notstromgeeignet, stoß- und
vibrationsunempfindlich

Gehäusetechnik

IP65, SKI, LemTec graphit-grau/alu-natur
L/B/T: 900 x 385 x 180 mm, Zopfmaß: 48-60 mm
hochfestes Aluminiumstranggussprofil mit optima-
ler Wärmeleitfähigkeit, vergossene **Netzteile ther-
misch entkoppelt im aufklappbaren Anschluss-
raum**, Verschraubungselemente aus Edelstahl,
rostfrei, Einscheiben-Sicherheitsglas mit Wabenopti-
k, umlaufend abgedichtet

LED-Technik

Hochwertige LemTec COB (Chip on Board) Module
mit ms Kernwärmeableitung, Ra>80%,
~120 lm/W, **4100 K** (neutralweiß Tendenz warm),
Kelvinstabilität 3,5%



empfohlene Montagehöhe
P=180W H=11m E_max.=32lx



Lichtverteilung



Build to Order Optionen

Nr. 50 0-10 V dimmbar

Nr. 51 DAY-Light Sensor

integrierter Dämmerungsschalter

Nr. 52 50%-Schaltung rechts/links

die COB-LED-Module können separat geschaltet
werden

Laufend aktualisierte BTO-Möglichkeiten unter
www.lemtec.de

Abmessungen



900MA Mastansatzleuchte

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie die 900MA Mastansatzleuchte ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten.


Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

A 00 900MA 3 180 223 0 01 = Basisleuchte 180 W neutralw.-warm ●

A 00 900MA 3 140 223 0 01 = Basisleuchte 140 W neutralw.-warm ●

| | |
|--------------|---|
| A | Bauart A = ProSerie |
| 00 | Bauart-ID |
| 900MA | Type |
| 3 | Farbtemperatur ● 3 = 4100 K |
| 180 | LED-Leistung ● 180 = 180 W ● 140 = 140 W |
| 223 | Spannungsart/Eingangsspannung 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V ● 223 = AC/DC 230 V |
| 0 | Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas klar |
| 01 | Fixe LemTec Kennziffer |

 Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.