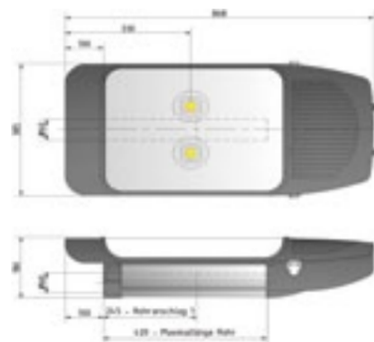


Gehäusetechnik

IP65, SKI, LemTec graphit-grau/alu-natur
L/B/T: 808 x 385 x 180 mm, Zopfmaß: 48-60 mm,
hochfestes Aluminiumstranggussprofil mit optimaler
Wärmeleitfähigkeit, **vergossene Netzteile thermisch
entkoppelt im aufklappbaren Anschlussraum**,
Verschraubungselemente aus Edelstahl, rostfrei,
Einscheiben-Sicherheitsglas mit Wabenoptik, umlau-
fend abgedichtet



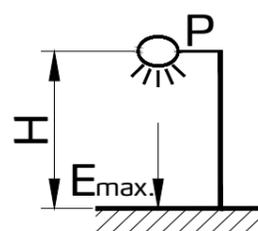
Abmessungen

LED-Technik

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



Lichtverteilung



empfohlene Montagehöhe
 $P = 120\text{W}$ $H = 9\text{m}$ $E_{\text{max.}} = 32\text{lx}$

Serien-Features

PFC (PowerFactorCorrection), AC 230 V 50/60 Hz,
Thermo- und Überspannungsschutz, 3-polige Klem-
me 0,5-2,5 mm², Gewicht 13 kg, Einsatzbereich
-30°C bis +60°C, Lichtaustrittswinkel 150°/75°,
**CAD- und lichttechnische Daten stehen zur
Verfügung**

Weitere Features

Spannungsart, Volt
Mit der **Artikelnummer-Aufschlüsselung (siehe
letzte Katalogseite)** können Sie auf Basis der von
Ihnen ausgewählten Leuchten-Eigenschaften die
Bestellnummer individuell zusammensetzen.

Artikelnummern Basisleuchten

60 W neutrw.-warm A00 760MA 3060 0230 01

80 W neutrw.-warm A00 760MA 3080 0230 01

120 W neutrw.-warm A00 760MA 3120 0230 01



Build to Order Optionen

Nr. 50 0-10 V dimmbar

Nr. 51 DAY-Light Senor

integrierter Dämmerungsschalter

Nr. 52 50%-Schaltung rechts/links

die COB-LED-Module können separat geschaltet
werden

Laufend aktualisierte BTO-Möglichkeiten unter
www.lemtec.de



Highlights

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



760MA

Mastansatzleuchte

abstrahlungsoptimierte
Mastansatzleuchte mit 60, 80 oder 120 Watt
COB (Chip on Board) Bestückung



Einsatzmöglichkeiten

Montagehöhe bis 11 m
Hauptstraßen
Umgehungsstraßen
Kreuzungen
Firmengelände etc.

Abbildung: Parkplatzbeleuchtung

760MA Mastansatzleuchte

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie die 760MA 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 760MA 3 120 023 0 01 = Basisleuchte 120 W neutralw.-warm ●

A 00 760MA 3 080 023 0 01 = Basisleuchte 80 W neutralw.-warm ●

A 00 760MA 3 060 023 0 01 = Basisleuchte 60 W neutralw.-warm ●

A	Bauart A = ProSerie
00	Bauart-ID
760MA	Type
3	Farbtemperatur ● 3 = 4100 K
120	LED-Leistung ● 120 = 120 W ● 060 = 60 W ● 080 = 80 W
023	Spannungsart/Eingangsspannung ● 023 = AC 230 V ● 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 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.