



LED-Spot  
LEDS 600-0 SM  
200036617-00

## Produktbeschreibung

LED-Spot zum Akzentuieren und Hervorheben von Konturen oder Hausnummern mit energiesparender LED als Leuchtmittel.

Das LED-Leuchtmittel hat einen Öffnungswinkel von ca. 30° die Leistung beträgt ca. 3 W. Der Anschluss des LEDS 600-... erfolgt über den beiliegenden Klemmblock.

## Technische Daten

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Betriebsspannung:           | 12 V AC oder 20–30 V DC      |
| Betriebsstrom:              | max. 500 mA oder max. 150 mA |
| Farbtemperatur:             | 6000 K                       |
| Lichtstärke:                | 5134 cd/klm                  |
| Lichtstrom:                 | 28 lm                        |
| Schutzart:                  | IP 54                        |
| Umgebungstemperatur:        | –20 °C bis +55 °C            |
| Abmessungen (mm) B x H x T: | 99 x 99 x 62                 |

## Artikelinformationen

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe           | KG | Artikel-Nr.  |
|---------------------|---------------------|-----------------|----|--------------|
| LEDS 600-0 SM       | LED-Spot            | Silber-Metallic | D  | 200036617-00 |

## Zubehör

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe           | KG | Artikel-Nr.  |
|---------------------|---------------------|-----------------|----|--------------|
| Vario 611 SM        | Lackstift           | Silber-Metallic | 0  | 210007117-00 |

## Ersatzteile

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe     | KG | Artikel-Nr.  |
|---------------------|---------------------|-----------|----|--------------|
| LEDS 600-...        | Klemmblock          | Schwarz   | E  | 210007572-00 |
| LEDS 600-0          | LED-Leuchtmittel    | Sonstiges | E  | 210011018-00 |
| Vario 611           | Dichtrahmen Module  | Grau      | E  | 210007484-00 |

LED-Spot  
LEDS 600-0 SM

200036617

Seite 2



---

## Zeichnungen / Montage

---





LED-Spot  
LEDS 600-0 SM

200036617

Seite 3

---

## Weitere Dokumente

---

|                            |                       |         |               |
|----------------------------|-----------------------|---------|---------------|
| LEDS 600-... LED-Spot      | Produktinformation    | 782 kB  | herunterladen |
| LEDS 600-... LED-Spot      | Konformitätserklärung | 66,1 kB | herunterladen |
| REACH und RoHs Konformität | Zusatzinformation     | 420 kB  | herunterladen |