



LED-Spot
LEDS 600-0 W
200036615-00

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/Material	KG	Artikel-Nr.
LEDS 600-0 W	LED-Spot	Weiß	D	200036615-00

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 W	Lackstift	Weiß	0	210007116-00

Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	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 W

200036615

Seite 2



Zeichnungen / Montage





LED-Spot
LEDS 600-0 W

200036615

Seite 3

Weitere Dokumente

LEDS 600-... LED-Spot	Produktinformation	1,2 MB	herunterladen
LEDS 600-... LED-Spot	Konformitätserklärung	66,1 kB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	43,6 kB	herunterladen