

Datenblatt

**LED für Straßenbeleuchtg. 162SMD
93x253mm E27 100-277V 54W
5400Lm 3000K 270° IP64**

Artikel-Nr.: 38680

LED für Straßenbeleuchtg. 162SMD 93x253mm Retrofit für HQL- oder Natriumleuchtmittel, staubdicht und spritzwassergeschützt, kann direkt als Leuchtmittelerersatz für vorhandene Straßenbeleuchtung dienen. Achtung Beschaffungsware! Nach Bestelleingang ...

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED



Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	54 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	5400 lm
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbwiedergebäeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	93 mm
Länge:	253 mm
Schutzart (IP):	IP64
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	54 kWh



Datenblatt



Artikel-Nr.: 38680

Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
---------------------------	---------

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 15.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de