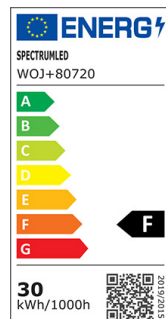


Datenblatt

LED für Straßenbeleuchtung 96x229mm E27 230V 30W 2900Lm 4000K IP20

Artikel-Nr.: 32618

LED für Straßenbeleuchtung 96x229mm LED für Park- und Straßenbeleuchtung, hohe Lichtausbeute. Achtung Beschaffungsware! Nach Bestelleingang sind Stornierung sowie Rückgabe ausgeschlossen! Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	130 mA
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	30 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3800 lm
Lampenlichtausbeute:	127 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Durchmesser:	96 mm
Länge:	229 mm
Schutzart (IP):	IP20
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	30 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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 Größtmaße. 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