

LED für Straßenbeleuchtg. 81SMD 93x205mm E40 100-277V 27W 3240Lm 6000K 270° IP64

Artikel-Nr.: 38477

LED für Straßenbeleuchtg. 81SMD 93x205mm LED Retrofit zum
Direktanschluss an 230 V, inkl. integriertem Überspannungsschutz,
vergleichbar mit einer 150W-Halogenlampe. Achtung Beschaffungsware!
Nach Bestelleingang sind Stornierung ...



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

Nennspannung:	230 V
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	27 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3240 lm
Lampenlichtausbeute:	120 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	E40
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6000 K
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Durchmesser:	93 mm
Länge:	205 mm
Schutzart (IP):	IP64
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	900000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	27 kWh



Artikel-Nr.: 38477

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

