Datenblatt



LED für Straßenbeleuchtg. 54LG5630 64x155mm E40 100-277V 19W 2280Lm 3000K 360° IP64

Artikel-Nr.: 38549

LED für Straßenbeleuchtg. 54LG5630 64x155mm Retrofit Serie mit Wärmemanagement durch Kamineffekt. Die Bestückung hochwertiger LG5630 Chips steigert die Effektivität auf bis zu 130lm/W. Achtung Beschaffungsware! ...

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...





Nennstrom:	82 mA
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	19 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	2280 lm
Lampenlichtausbeute:	110 lm/W
Lichtstärke:	181 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E40
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	64 mm
Länge:	155 mm
Schutzart (IP):	IP64

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 38549

Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	20,3 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





