Datenblatt



LED für Straßenbeleuchtg. 64x154mm E27 100-277V 19W 2500Lm 4000K 360° IP64

Artikel-Nr.: 31189

LED für Straßenbeleuchtg. 64x154mm Drahtloses Aluminiumboard-Design, Schutz bei Kurzschluss. Treiber mit Silikon-Kühlkörper, wasserfest und staubgeschützt. Sobald Kühlkörper 100°C erreicht, drosselt sich die Stromleistung stufenweise auf ...





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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	19 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	2500 lm
Lampenlichtausbeute:	130 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	64 mm
Länge:	154 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	19 kWh

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 31189

Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

Seite 2 / 2 Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





