



Modelle

Lichtfarbe	Ref:
 Neutralweiß 4000K	34764-73617
 Kaltweiß 5000K	34764-122943



Technische Details

Leistung	60 W
Spannung	220-240V AC
Frequenz	50-60 Hz
Klasse Isolierung elektrisch	I
Regelbar	Nein
Lichtquelle	LUMILEDS SMD3030
LED-Nummer	96
Helligkeit	7800 lm
Lichteffizienz	130 lm/W
Verwendung	Aussen
Schutzart IP	IP66

Material	Kristall, Aluminium
Hoch	130 mm
Breit	250 mm
Lang	500 mm
Nutzlebensdauer	100.000 Stunden
Mindesttreiber Spannung	43 V
Minimale Treiberintensität	700 mA
Maximaler Treiberstress	86 V
Maximale Treiberintensität	1400 mA
Lichtfarbe	Kaltweiß, Neutralweiß
Farbtemperatur	5000K, 4000K



Beschreibung

LED-Leuchte 60W Mini City LUMILEDS 3030 Treiber OSRAM TYPE II-M Asymmetrisch für Straßen- und Straßenbeleuchtung .

Sie bietet sofortige Zündung und große Leistung, ist der ideale Ersatz für alte Entladungslampen, verbessert die Lichtqualität und reduziert den Energieverbrauch erheblich.

Eigenschaften der LED-Leuchte 60W Mini City LUMILEDS 3030 Treiber OSRAM TYPE II-M Asymmetrisch

Sie besteht aus Aluminiumdruckguss und enthält ein internes Scharnier und eine externe Verschlusslasche, die seine Ästhetik und Funktionalität verbessern. Es trägt eine durch gehärtetes Glas geschützte MultiLED-Optik und verfügt über einen **um 90° verstellbaren Kopf, der es ideal für die Installation an Säulen oder Armen mit beliebigem Neigungswinkel macht** . Sein IP66-Schutzfaktor ist ideal für den Außenbereich und widersteht atmosphärischen Phänomenen.

Diese Straßenlaterne ist mit den neuesten Beleuchtungstechnologien ausgestattet und mit **leistungsstarken LUMILEDS SMD3030-LEDs ausgestattet, die eine hohe Lichtleistung bieten** . Zusätzlich verfügt die Leuchte für mehr Sicherheit über einen **Überspannungsschutz** .

LUMILEDS ist ein Unternehmen, das sich der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von Beleuchtung verschrieben hat und darüber hinaus mehr als 200 Patente im Zusammenhang mit der LED-Technologie hält.

* Befestigungsdurchmesser: von Ø45mm ~ Ø65mm



Zusätzliche Fotografien

