



Technische Daten Ledvance LED-Straßenbeleuchtung Urban Laterne black 34-59W 4250-7375lm 165x65D - 822-827 CCT | IP66 - Asymmetrisch - Wählbare Wattzahl

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 252282 |
| EAN | 4099854287695 |
| Herstellercode | 4099854287695 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | URBAN LANTERN ASYMMETRIC 59W ASYM PS 822-827 IP66 BK |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 59W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 822 Extra Warmweiß, 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2200 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 7375lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125 |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 165x65 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Straßenbeleuchtung |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung | Pfostenoberteil |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | Opal |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 395 |
| Höhe (mm) | 417 |
| Durchmesser (mm) | 395 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour