



Technische Daten Ledvance LED-Straßenbeleuchtung Urban Laterne Grau 15-29W 1830-3538lm 165x65D - 822-827 CCT | IP66 - Asymmetrisch - Wählbare Wattzahl

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 252270 |
| EAN | 4099854287640 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | URBAN LANTERN ASYMMETRIC 29W ASYM PS 822-827 IP66 GY |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 29 |
| 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) | 3538 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 122 |
| 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 Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Maße

Breite (mm) 395

Höhe (mm) 417

Durchmesser (mm) 395

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour