



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