



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
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
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	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour