



Technische Daten Ledvance LED- Straßenbeleuchtung Eco Area 90W 11250lm - 830 Warmweiß | IP66

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 240866 |
| EAN | 4058075557734 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | ECOAREASPD 90W 830 IP66 GY 4X1 EUE |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 90 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 11250 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 150x85 |

| | |
|-----------------|------------------------|
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Straßenbeleuchtung |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung | Seitlicher Eingang |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | Eco |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 552 |
| Breite (mm) | 216 |
| Höhe (mm) | 91 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour