



Technische Daten Ledvance LED-Straßenbeleuchtung Area Value mittel SPD Aluminium Grau 65W 8450lm 160x58D - 727 Extra Warmweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 248393 |
| EAN | 4099854030437 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellernname | SL AREA SPD MD V 65W 727 RV20ST GY |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 65 |
| Lampen Spannung (V) | 100 - 240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farocode | 727 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 8450 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 160x58 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

Produkttyp LED Straßenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung | Seitlich |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Produktserie | RV20ST |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 368 |
| Breite (mm) | 117 |
| Höhe (mm) | 170 |

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

