



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Max Aluminium Grau 900W 156900lm 65x120d - 830 Warmweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 260337 |
| EAN | 4099854682506 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | FLOODLIGHT MAX ASYMMETRIC 65 X 120 900/1200W 730 A65x120 WAL |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 115000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 330 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 174 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 65x120 |
| Schwenkbar | Nein |
| Leistungsfaktor | >0.93 |

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung | Decke, Wandmontage |
| Optikabdeckung | Transparent |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 622 |
| Breite (mm) | 660 |
| Höhe (mm) | 171 |

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

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