



Specyfikacja Ledvance LED Iluminacja
Max Radial 25 Aluminium Szary 900W
171200lm 25D - 730 Ciepła Biel | IP66 -
Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|----------------------------------------------------------|
| Numer artykułu | 260345 |
| EAN | 4099854682445 |
| Kod Producenta | 4099854682445 |
| Producent | Ledvance |
| Nazwa producenta | FLOODLIGHT MAX RADIAL SYMMETRIC 25 900/1200W 730 R25 WAL |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 115000 |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 900W |
| Zamienne (W) | 600 |
| Napięcie lampy (V) | 330 |
| Ściemnianie | Nie |
| Kod Koloru | 730 Ciepły Biały |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 70-79 |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 171200lm |

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 190 |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 25 |
| Regulowana | Nie |
| Power factor | >0.93 |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED Reflektorowe |

Fixture Information

| | |
|------------------------|--------------------|
| Montaż | Ceiling, Naścienny |
| Klosz | Clear |
| Light Distribution | Symetryczny |
| Stopień ochrony IP | IP66 |
| Impact Protection (IK) | IK08 |
| Kolor Oprawy | Szary |
| Obudowa | Aluminium |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |

Wymiary

| | |
|----------------|-----|
| Długość (mm) | 622 |
| Szerokość (mm) | 660 |
| Wysokość (mm) | 171 |

Sensor Information

Typ sensora

Dlaczego Nowazarowka?

Bez czujnika



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru



Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**



Płać bezpiecznie