



Technische Daten Osram LED-Streifen Linearlight Flex Protect Power 1200 80.1W 10800lm 24v - 840 Kaltweiß | 9M/11mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 231625 |
| EAN | 4052899481688 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LFP1200-G3-840-09 OSRAM |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------|
| Technologie | LED |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 135 |
| IP-Schutzklasse | IP67 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Produkttyp | LED-Streifen |

Produktinformationen

| | |
|--------------|-------------|
| Produktserie | LINEARlight |
|--------------|-------------|

Maße

| | |
|------------|------|
| Länge (mm) | 9000 |
|------------|------|

Breite (mm)

11

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour