



Technische Daten Osram LED-Streifen Linearlight Flex Diffuse Side Weiß 43.2W 2580lm 24v - 827 Extra Warmweiß | 6M/14mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 237590 |
| EAN | 4052899581784 |
| Marke | Osram |
| Herstellernname | LFD400S-G1-827-06 43,2W 24V 6X1 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Technologie | LED |
| Watt | 43.2 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2580 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 60 |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Produkttyp | LED-Streifen |

Maße

Länge (mm) 6000

Breite (mm) 14

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche Beratung  individuelle Angebote

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

