



Technische Daten Philips LED Tragschiene BPS375 Sportcontrol Stahl Weiß 119W 20000lm 90X100D - 840 | Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 251431 |
| EAN | 8720169618107 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BPS375 200S/840 PSD W29L177 WB IK08 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 119 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 20000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 168 |

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90x100 |
| Leistungsfaktor | >0.97 |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--|
| Befestigung | Einbau, Oberflächenmontage, Pendelmontage, Decke |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +25°C |
| Gehäuse | Stahl |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | SportControl |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1773 |
| Breite (mm) | 288 |
| Höhe (mm) | 93 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs



Trustpilot

