



Technische Daten Philips LED Tragschiene BPS375 Sportcontrol Stahl Weiß 63W 11000lm 90X100D - 840 Kaltweiß | Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 251434 |
| EAN | 8720169618091 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BPS375 110S/840 PSD W20L148 WB-NB |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 63 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 11000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 175 |

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

Produktserie SportControl

Maße

Länge (mm) 1478

Breite (mm) 198

Höhe (mm) 93

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

