



Technische Daten 1-Phasen Rail Spot Weiß 10W 700lm - 827

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 253240 |
| EAN | 8719157060578 |
| Marke | Markenlos |
| Herstellername | 1-FASE RAILSPOT PANDO 10W WIT |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 10 |
| Ersetzt (Watt) | 10 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 70 |

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 55 |
| Leistungsfaktor | >0.80 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Befestigung | Schienenmontage |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |

Masse

| | |
|-------------|----|
| Länge (mm) | 75 |
| Breite (mm) | 60 |
| Höhe (mm) | 60 |

Sensorinformationen

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

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

