



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline RS140B 8W 650lm
32D - 840 | 95mm - IP65 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 231758 |
| EAN | 8718699382797 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen



| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 8 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 650 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 82 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 32 |

| | |
|---------------|--------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Produkttyp | LED Strahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 78 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Draußen nutzbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -10°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Reflektoroberfläche | PC (Polycarbonat) |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | PI [6-polige Steckverbindung] |
| Product Serie | RS140B |

Masse

| | | | |
|------------------|------|--|--|
| Höhe (mm) | 59.9 | Warum BudgetLight? | |
| Durchmesser (mm) | 95 |  die besten Preise |  bis zu 7 Jahre Garantie |

Sensorinformationen

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**

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