



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 |
| Durchmesser (mm) | 95   |

 die **besten Preise**
 bis zu **7 Jahre Garantie**

## Sensorinformationen

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

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