



Technische Daten Philips CoreLine SlimDownlight LED DN135B 4000K 600lm PSR-E II WH

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 231129 |
| EAN | 8718699381196 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN135B LED6S/840 PSR-E II WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x18 |
| Watt | 9 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Treiber | Ja |

| | |
|---|------------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 135 |
| Lichtstrom (Lumen) | 600 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 66.7 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Draußen nutzbar | Nein |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|---|
| EOC8 | 38119699 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 68 |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Betriebstemperatur | -10°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] |
| Produktsérie | DN135B |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Höhe (mm) | 26 |
| Durchmesser (mm) | 84 |

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour