



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 28.1W 3500lm - 840 | 150cm - 1x Durchgangsverdrahtung



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 238173 |
| EAN | 8710163363523 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN126C LED35S/840 PSU TW1 L1500 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 124.6 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Länge | 150cm |

Produkttyp LED Deckenleuchte

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK04 - 0.50 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Stahl |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Product Serie | BN126C |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1450 |
| Breite (mm) | 65 |
| Höhe (mm) | 65 |

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BudgetLight?

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

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