



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 49W 6400lm - 840 | 120cm - 1x Durchgangsverdrahtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 238256 |
| EAN | 8710163363509 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN126C LED64S/840 PSU TW1 L1200 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 49 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 6400 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 131 |

| | |
|--------------------|-------------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | LED Deckenleuchte |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 36350999 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige 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 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | BN126C |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1135 |
| Breite (mm) | 65 |
| Höhe (mm) | 65 |

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp



einfache Retour
Kein Sensor



effiziente LEDs