



## Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 64.9W 8000lm - 840 Kaltweiß | 150cm - 1x Durchgangsverdrahtung

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer                           | 238185                          |
| EAN                                     | 8710163363561                   |
| Marke                                   | Philips                         |
| Herstellername                          | BN126C LED80S/840 PSU TW1 L1500 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                         |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                           |

### Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)               | 2x58                        |
| Watt                         | 64.9                        |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)           | 8000                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 123.3                       |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Leistungsfaktor    | >0.90              |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja                 |
| Länge              | 150cm              |
| Produkttyp         | LED Wannenleuchten |

## 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                     |
| Produktserie       | BN126C                   |

## Maße

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

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour