



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 34W 4100cm - 840 Kaltweiß | 120cm - InterAct Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 238776 |
| EAN | 8710163365480 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN126C LED41S/840 IA1 TW1 L1200 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 34 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar mit Philips Interact |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120.6 |

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

Informationen zur Leuchte





| | |
|--------------------|-------------------------------|
| 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 |
| Produktserie | BN126C |

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | | |
|-----------|---|--|
| Sensortyp |  persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small> |  individuelle Angebote |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie |  einfache Retour |