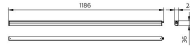




Technische Daten Philips LED Deckenleuchte
Ledinaire BN021C 20W 2100lm - 840 Kaltweiß |
120cm



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 243480 |
| EAN | 8719514527904 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN021C LED20S/840 L1200 |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x36 |
| Watt | 20 |
| 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) | 2100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 105 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

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

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 52790499 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Product Serie | BN021C |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1186 |
| Breite (mm) | 28.4 |
| Höhe (mm) | 35.7 |

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs