



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte Ledinaire BN013C 24W 2350lm - 830 Warmweiß | 150cm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer | 237321 |
| EAN | 8710163349619 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN013C LED24S/830 L1500 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x58 |
| Watt | 24 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2350 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |

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

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 34961999 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +35°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | BN013C |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1512 |
| Breite (mm) | 30 |
| Höhe (mm) | 36.5 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen  persönliche Beratung  individuelle Angebote

Sensortyp



bis zu 7 Jahre Garantie

Kein Sensor



einfache Retour