



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte  
Ledinaire BN021C 24W 2400lm - 830 Warmweiß |  
150cm



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer                           | 243481                  |
| EAN                                     | 8719514527935           |
| Marke                                   | Philips                 |
| Herstellername                          | BN021C LED24S/830 L1500 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 3 Jahre                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000                   |

## 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)           | 2400                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100                         |
| Leistungsfaktor              | >0.90                       |

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

## Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8               | 52793599                 |
| 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                     |
| Produktserie       | BN021C                   |

## Maße

|             |      |
|-------------|------|
| Länge (mm)  | 1486 |
| Breite (mm) | 28.4 |
| Höhe (mm)   | 35.7 |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour