



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 37.1W 4100lm - 840 | 120cm - 3 Stunden Notbeleuchtung - 1x Durchgangsverdrahtung

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 238176 |
|---|--------------------------------------|
| EAN | 8718699968182 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BN126C LED41S/840 PSU ELB3 TW1 L1200 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|------------------------------|----------------|
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 37.1 |
| 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) | 4100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 110.5 |

Leistungsfaktor>0.90Inkl. LeuchtmittelJaLänge120cmProdukttypLED Deckenleuchte

Informationen zur Leuchte

| Befestigung | Oberflächenmontage |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK04 - 0.50 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +40°C |
| Gehäuse | Stahl |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Product Serie | BN126C |

Masse

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

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp

die besten Preise Kein Sensor

bis zu 7 Jahre Garantie

einfache Retour effiziente LEDs

