



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Kompakt geringe Höhe DN570C VLC-E 36.3W 4400lm 80D - 840 | 250mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------|
| Artikelnummer | 238738 |
| EAN | 8718699971052 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN570C LED40S/840 PSD-VLC-E C WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 36.3 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Treiber | Ja |

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 80 |
| Lichtstrom (Lumen) | 4400 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Reflektoroberfläche | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Deckenstrahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-----------------------------------------|
| EOC8 | 97105200 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Ausgeschnitten (mm) | 223 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +25°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] |
| Product Serie | DN570C |

Masse

Warum BudgetLight?

| | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Höhe (mm) | 96 |
| Durchmesser (mm) | 250 |
| |  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie |
| Sensorinformationen |  einfache Retour  effiziente LEDs |
| Sensortyp | Kein Sensor |

