



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Kompakt geringe Höhe DN570B VLC-E 36.3W 4400lm 80D  
- 840 | 214mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 238672                           |
| EAN                                     | 8718699970192                    |
| Marke                                   | Philips                          |
| Herstellername                          | DN570B 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                          |
| Installationstiefe(mm)                    | 119                            |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)              |
| Reflektoroberfläche                       | PC (Polycarbonat)              |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler             |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8                | 97019200                 |
| Befestigung         | Einbau                   |
| Ausgeschnitten (mm) | 200                      |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz         | IK02 - 0.20 Joule        |
| Betriebstemperatur  | +10°C bis +40°C          |
| Gehäuse             | Aluminium                |
| Sockelfarbe         | Weiß                     |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                     |
| Product Serie       | DN570B                   |

## Masse

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 96  |
| Durchmesser (mm) | 214 |

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp



einfache **Retour**  
kein Sensor



**effiziente LEDs**