



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Quadrat  
DN572B 20.9W 2600lm 80D - 830 Warmweiß | 214mm -  
Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 238757                       |
| EAN                                     | 8718699970802                |
| Herstellercode                          | 97080200                     |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | DN572B LED24S/830 PSU-E C WH |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000                        |

## Technische Informationen

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar               | Nein                 |
| Technologie              | LED Integriert       |
| Watt                     | 20.9W                |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240              |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar        |
| Farbcode                 | 830 Warmweiß         |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 3000 Warmweiß        |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89                |
| Helle Farbe              | Weiß                 |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe          |
| Inkl. Treiber            | Ja                   |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 80                   |

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Lichtstrom (Lumen)                        | 2600lm                         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 126                            |
| Leistungsfaktor                           | >0.90                          |
| Installationstiefe(mm)                    | 96                             |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)              |
| Reflektoroberfläche                       | PC (Polycarbonat)              |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler             |

## Informationen zur Leuchte

|                     |   |
|---------------------|---|
| EOC8                | 97080200                                |
| Befestigung         | Einbau                                  |
| Ausgeschnitten (mm) | 200x200                                 |
| 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       | DN572B                                  |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 119 |
| Durchmesser (mm) | 214 |

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**