



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Quadrat  
DN572B 16.5W 2200lm 80D - 830 Warmweiß | 214mm -  
Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                                         |                              |
|-----------------------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 238751                       |
| EAN                                     | 8718699970765                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | DN572B LED20S/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       |
| 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                   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 133                  |
| 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                | 97076500                                |
| 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 |

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

|           |                                                                                                                             |                                                                                                                    |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sensortyp |  die <b>besten Preise</b><br>Kein Sensor |  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |
|           |  einfache <b>Retour</b>                  |  <b>effiziente LEDs</b>         |