





Technische Daten Philips LED Deckenstrahler LuxSpace Quadrat DN572B VLC-E 16.5W 2200lm 80D - 830 | 214mm -Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

| Artikelnummer                           | 238750                           |
|---|----------------------------------|
| EAN                                     | 8718699970789                    |
| Marke                                   | Philips                          |
| Herstellername                          | DN572B LED20S/830 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                     | 16.5                 |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240              |
| Dimmbar                  | 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)       | 2200                 |
|                          |                      |

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)133Leistungsfaktor>0.90Installationstiefe(mm)119Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)< 22 - für allgemeine Bereiche</td>OptikabdeckungPC (Polycarbonat)ReflektoroberflächePC (Polycarbonat)ProdukttypLED Deckenstrahler

## Informationen zur Leuchte

| EOC8                | 97078900                                |
|---------------------|---|
| 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)          | Warum BudgetLight?  |  |
|--------------------|---|--|
| Durchmesser (mm)   | 214   |  |
|                    | 💢 die <b>besten Preise</b> 😡 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |  |
| Sensorinformatione | en 👉 einfache <b>Retour 🍦 effiziente</b> LEDs               |  |
| Sensortyp          | Kein Sensor   |  |

