



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Kompakt geringe Höhe DN570B 20.9W  
2600lm 80D - 830 Warmweiß | 214mm - Dimmbar - Aluminium Reflektor - Power Over Ethernet

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 238766                     |
| EAN                                     | 8718699970642              |
| Marke                                   | Philips                    |
| Herstellername                          | DN570B LED24S/830 POE C WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                    |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000                      |

## Technische Informationen

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung           |
| Schwenkbar                                | Nein                           |
| Technologie                               | LED Integriert                 |
| Dimmbar                                   | Dimmbar                        |
| Farbcode                                  | 830 Warmweiß                   |
| Lichtfarbe (Kelvin)                       | 3000 Warmweiß                  |
| Farbwiedergabestufe (Ra)                  | 80-89 - Gute Farbwiedergabe    |
| Helle Farbe                               | Weiß                           |
| Farbsteuerung                             | Einzelfarbe                    |
| Inkl. Treiber                             | Ja                             |
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 80                             |
| 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 Downlight     |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8                | 97064200                 |
| 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                     |
| Produktserie        | DN570B                   |

## Maße

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

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

**Warum BeleuchtungDirekt?**



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour