



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Kompakt tief DN571B 16.5W 2200lm
75D - 830 | 214mm - Dimmbar - Aluminium Reflektor - Power Over Ethernet
[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer | 238768 |
| EAN | 8718699970628 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN571B LED20S/830 POE 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 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 75 |
| Lichtstrom (Lumen) | 2200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 133 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

| | |
|---|------------------------------|
| Installationstiefe(mm) | 119 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Reflektoroberfläche | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Deckenstrahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8 | 97062800 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 200 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +25°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Product Serie | DN571B |

Masse

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

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

| | |
|--|--|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|  die besten Preise |  bis zu 7 Jahre Garantie |
|  einfache Retour |  effiziente LEDs |

