



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini DN560B 9W 1350lm
80D - 830 Warmweiß | 164mm - Dimmbar - Aluminium Reflektor - Power Over
Ethernet

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 238762 |
| EAN | 8718699970581 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN560B LED12S/830 POE C WH |
| Beleuchtungsdirekt 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) | 146 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Installationstiefe(mm) | 74 |

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 22 – für allgemeine Bereiche

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Reflektoroberfläche PC (Polycarbonat)

Produkttyp LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8 97058100

Befestigung Einbau

Ausgeschnitten (mm) 150

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Betriebstemperatur +10°C bis +25°C

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Weiß

Farbe des Gehäuses Weiß

Produktserie DN560B

Maße

Höhe (mm) 74

Durchmesser (mm) 164

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour