



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