



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini DN560B VLC-E 9W 1350lm 80D - 840 Kaltweiß | 164mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238710
EAN	8718699970536
Herstellercode	97053600
Marke	Philips
Herstellername	DN560B LED12S/840 PSD-VLC-E C WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	9W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Treiber	Ja

Abstrahlwinkel (Grad)	80
Lichtstrom (Lumen)	1350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	159
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	97053600
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

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour