



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini  
tief DN561B VLC-E 7W 840lm 75D - 830 Warmweiß |  
164mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238724
EAN	8718699970420
Marke	Philips
Herstellername	DN561B LED8S/830 PSD-VLC-E C WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	7
Lampen Spannung (V)	220-240
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)	75

Lichtstrom (Lumen)	840
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	74
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	97042000
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	DN561B

## Maße

Höhe (mm)

86

## Warum BeleuchtungDirekt?

Durchmesser (mm)

164



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp

Kein Sensor



Trustpilot

