## BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini tief DN561B VLC-E 9W 1350lm 75D - 830 Warmweiß | 164mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

### **Produkt ansehen**

#### **Technische Daten**

Artikelnummer	238720
EAN	8718699970543
Marke	Philips
Herstellername	DN561B LED12S/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	9
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)	1350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	146
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	97054300
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
Durchmesser (mm)	164

## Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor** 

# Warum BeleuchtungDirekt?







