



Technische Daten Philips LED Downlight  
GreenSpace2 DN462B VLC-E 9W 1070lm 120D - 840  
Kaltweiß | 166mm - IP54 - Aluminium Reflektor - Dali  
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235967
EAN	8718699384654
Marke	Philips
Herstellername	DN462B LED11S/840 PSED-E C PCC WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	9
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)	120
Lichtstrom (Lumen)	1070
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	118
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	77
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	150
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK06 - 1 Joule
Betriebstemperatur	-15°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	GreenSpace2

## Maße

Höhe (mm)

## Warum BeleuchtungDirekt?

77

Durchmesser (mm)

166



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

## Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp

Kein Sensor