



Technische Daten Philips LED Downlight
GreenSpace2 DN462B VLC-E 9W 1030lm 120D - 830
Warmweiß | 166mm - IP54 - Aluminium Reflektor -
Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235965
EAN	8718699384647
Marke	Philips
Herstellername	DN462B LED11S/830 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
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)	120

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	114
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)	77
Durchmesser (mm)	166

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour