



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini DN560B 9W 1350lm 80D - 840 Kaltweiß | 164mm - Aluminium Reflektor - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238711
EAN	8718699970512
Marke	Philips
Herstellername	DN560B LED12S/840 PSU-E C ELP3 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	9
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	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)	1350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	159
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	86
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	97051200
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	Warum BeleuchtungDirekt?
Durchmesser (mm)	164	
		 persönliche Beratung
		 individuelle Angebote
Sensorinformationen	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour
Sensortyp	Kein Sensor	

