





Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Mini DN560B 9W 1350lm 80D - 840 | 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
Budgetlight 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
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
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
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) Optikabdeckung	< 22 - für allgemeine Bereiche PC (Polycarbonat)

## Informationen zur Leuchte

BefestigungEinbauAusgeschnitten (mm)150IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK02 - 0.20 JouleBetriebstemperatur+10°C bis +25°CGehäuseAluminium	EOC8	97051200
IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht  Prallschutz IK02 - 0.20 Joule  Betriebstemperatur +10°C bis +25°C	Befestigung	Einbau
Prallschutz IK02 - 0.20 Joule  Betriebstemperatur +10°C bis +25°C	Ausgeschnitten (mm)	150
Betriebstemperatur +10°C bis +25°C	IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
	Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse Aluminium	Betriebstemperatur	+10°C bis +25°C
	Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe Weiß	Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses Weiß	Farbe des Gehäuses	Weiß
Product Serie DN560B	Product Serie	DN560B

## Masse

Höhe (mm)	Warum BudgetLight?	
Durchmesser (mm)	164	
1	🖒 die <b>besten Preise</b> 👰 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>	
Sensorinformatione	n 👆 einfache <b>Retour 🎧 effiziente</b> LEDs	
Sensortyp	Kein Sensor	

