



Technische Daten Philips LED Downlight CoreLine DN142B Aluminium Weiß 24.9W 2350lm 90D - 830 Warmweiß | Ausschnitt 200mm - IP54/IP20 - Interact Dimmbar - Weiß Reflektor - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	250526
EAN	8720169109155
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	3 Stunden Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x42
Watt	24.9
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
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	2350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 25 – für Flure und Treppenhäuser
Optikabdeckung	Plastik
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

---

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	205
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Leuchtenverbindung	Screw [Schraubverbindung]
Produktserie	CoreLine

## Maße

---

Warum BeleuchtungDirekt?	
Höhe (mm)	105
Durchmesser (mm)	216
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
Sensorinformationen 	bis zu 7 Jahre Garantie
Sensortyp	Kein Sensor

