BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED Downlight CoreLine DN142B Aluminium Weiß 20.4W 2350lm 90D -840 Kaltweiß | Ausschnitt 200mm -IP54/IP20 - Interact Dimmbar - Weiß Reflektor

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	250527
EAN	8720169109131
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x42
Watt	20.4
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
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	2350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	117
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

Höhe (mm)	Warum ₀ BeleuchtungDirekt?	
Durchmesser (mm)	216	
	persönliche Beratung individuelle Angebote	
Sensorinformatio	onen 🔯 bis zu 7 Jahre Garantie 😏 einfache Retour	
Sensortyp	Kein Sensor	

