



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline DN142B
Aluminium Weiß 11W 1200lm 60D -
830 Warmweiß | Ausschnitt 155mm -
IP20 - UGR<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248699
EAN	8720169503038
Herstellercode	8720169503038
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	11W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Lichtstrom (Lumen)	1200lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	109
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	50303800
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	155
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [6-polige Steckverbindung]
Produktserie	DN142B

Maße

Höhe (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

82

Durchmesser (mm)

162



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp

Kein Sensor