



Technische Daten Noxion LED
Downlight Apollo V2.0 12W 1480lm -
830/840 CCT | 175mm - Ausschnitt
150mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	256975
EAN	8719157068512
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1480lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	30
Watt	12
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Abstrahlwinkel (Grad)	60

Lichtstrom (Lumen)	1480
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	124
Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	Aluminium
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	150
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Produktserie	Apollo

Maße

Höhe (mm)	108
Durchmesser (mm)	175

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>  individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour