

Technische Daten Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1460lm 60D - 830/840 CCT | 145mm - Ausschnitt 120mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251734
EAN	8719157054911
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu DALI
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	24
Watt	12
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Abstrahlwinkel (Grad)	60

Lichtstrom (Lumen)	1460
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	126
Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	Aluminium
Produkttyp	LED Deckenstrahler

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	120
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Product Serie	Apollo

Masse

Höhe (mm)	92
Durchmesser (mm)	145

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp



einfache Retour
Kein Sensor



effiziente LEDs