

Technische Daten Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6-12W 690-1460lm 60D - 830/840 CCT | 145mm - Ausschnitt 120mm



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248323
EAN	8719157046374
Herstellercode	8719157046374
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6/9/12W MAX 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	24
Watt	12W
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)	1460lm
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 Downlight

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]
Produktserie	Apollo

Masse

Höhe (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

92

Durchmesser (mm)

145



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp

Kein Sensor