



Technische Daten Noxion LED  
Downlight Apollo V2.0 6W 760lm -  
830/840 CCT | 145mm - Ausschnitt  
120mm

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	256980
EAN	8719157068567
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6W 760lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## Technische Informationen

Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	24
Watt	6
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)	760
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	130
Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	Weiß
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
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Produktserie	Apollo

## Maße

Höhe (mm)	92
Durchmesser (mm)	145

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

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