



**Technische Daten Noxion LED Downlight Apollo V2.0 15-25W 1740-2960lm 60D - 830/840 CCT | 220mm - Ausschnitt 200mm - Aluminium Reflektor**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	248327
EAN	8719157046411
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 15/20/25W MAX 2960lm 2CCT Cutout Ø200mm Frame Ø220mm Alu
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## Technische Informationen

Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	48
Watt	25
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)	2960
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)	200
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)	141	<b>Warum BeleuchtungDirekt?</b>
Durchmesser (mm)	220	
		 <b>persönliche Beratung</b>  <b>individuelle Angebote</b>
<b>Sensorinformationen</b>	 <b>bis zu 7 Jahre Garantie</b>	 <b>einfache Retour</b>
Sensortyp	Kein Sensor	

