# BELEUCHTUNGDIREKT



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
Beleuchtungdirekt 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 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
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 Downlight** 

#### Informationen zur Leuchte

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

### Maße

92 Höhe (mm)

Durchmesser (mm) 145

Sensorinformationenpersönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp

bis zu **7 Jahre Garantie** ceinfache Retour

