



Technische Daten Noxion LED Downlight Apollo V2 9-15W 1080-1860lm 60D - 830/840 CCT | 175mm - Ausschnitt 150mm - 1 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250758
EAN	8719157928793
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm + EM1HR
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	1 Stunde Notbeleuchtung
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	30
Watt	15
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)	1860
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	128
Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	150
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)	108
Durchmesser (mm)	175

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**