



Technische Daten Noxion LED
Downlight Apollo 20W 2300lm 60D -
830 Warmweiß | 220mm - Ausschnitt
200mm - Alu Reflektor - UGR <19



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243082
EAN	8719157035019
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Downlight Apollo 20W 2300LM 3000K Cutout Ø200mm Frame Ø220mm Alu Reflector
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Inkl. Treiber	Ja

Abstrahlwinkel (Grad)	60
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	140
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	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	Apollo

Maße

Höhe (mm)	141
Durchmesser (mm)	220

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

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