



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
Herstellernname	Noxion LED Downlight Apollo 20W 2300LM 3000K Cutout Ø200mm Frame Ø220mm Alu Reflector
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	45
Watt	20
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	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
Lichtstrom (Lumen)	2500
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

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

