



Technische Daten Noxion LED
Downlight Apollo V2 15W 1800lm 60D -
830-840 CCT | 175mm - Ausschnitt
150mm + Philips driver

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 252810 |
| EAN | 8719157057431 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1800lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu + Philips d |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 124 |

| | |
|---|------------------------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------|--------|
| Befestigung | Einbau |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Produktserie | Apollo |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 108 |
| Durchmesser (mm) | 175 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour