



Technische Daten Noxion LED  
Downlight Apollo 9W 1100lm 60D - 830  
Warmweiß | 145mm - Ausschnitt  
120mm - UGR <19



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 243077  |
| EAN                                     | 8719157034968   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LED Downlight Apollo 9W 1100LM 3000K Cutout Ø120mm<br>Frame Ø145mm |
| Budgetlight 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                |
| Helle Farbe              | Weiß                 |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe          |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja                   |
| Inkl. Treiber            | Ja                   |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 60                           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 120                          |
| Leistungsfaktor                           | >0.90                        |
| Installationstiefe(mm)                    | 89                           |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 - für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Reflektoroberfläche                       | PC (Polycarbonat)            |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler           |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung         | Einbau                   |
| Ausgeschnitten (mm) | 120                      |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz         | IK03 - 0.35 Joule        |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C          |
| Gehäuse             | Aluminium                |
| Sockelfarbe         | Weiß                     |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                     |
| Product Serie       | Apollo                   |

## Masse

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 89  |
| Durchmesser (mm) | 145 |

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp

 einfache Retour  Kein Sensor  effiziente LEDs