



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



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157931892  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm + EM1HR |
| Budgetlight All-in Garantie             | 6 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000   |

## Technische Informationen

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Notfallbeleuchtung                        | 1 Stunde Notbeleuchtung      |
| 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                        |
| Helle Farbe                               | Weiß                         |
| Farbsteuerung                             | CCT                          |
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 60                           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 128                          |
| Leistungsfaktor                           | >0.90                        |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat)  |
| Produkttyp     | LED Deckenstrahler |

## 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] |
| Product Serie       | Apollo                        |

## Masse

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

## Sensorinformationen

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

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**