



Technische Daten Mehrfachpackung 15x Noxion LED  
Downlight Apollo 9W 1100lm 60D - 840 Kaltweiß |  
145mm - Alu Reflektor - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 248661   |
| EAN                                     | 8719157048163  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Multipack 15x Noxion LED Downlight Apollo 9W 1100LM 4000K Cutout Ø120mm Frame Ø145mm 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                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja                          |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 60                          |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 125                          |
| Leistungsfaktor                           | >0.90                        |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Reflektoroberfläche                       | Aluminium                    |
| Produkttyp                                | LED Downlight                |

## 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                     |
| Produktserie        | Apollo                   |

## Maße

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

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**