



Technische Daten Mehrfachpackung  
6x LED Deckenstrahler V2.0 15-25W  
1740-2960lm 60D - 830/840 CCT |  
220mm - Ausschnitt 200mm -  
Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| EAN                                     | 8719157936644   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Multipack 6x Noxion LED Downlight Apollo V2.0 15/20/25W MAX<br>2960lm 2CCT Cutout Ø200mm Frame Ø220mm A |
| Budgetlight All-in Garantie             | 6 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000  |

## Technische Informationen

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| 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                        |
| 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

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Reflektoroberfläche Aluminium

Produkttyp LED Deckenstrahler

## Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Ausgeschnitten (mm) 200

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +40°C

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Weiß

Leuchtenverbindung PI [2-polige Steckverbindung]

Product Serie Apollo

## Masse

Höhe (mm) 141

Durchmesser (mm) 220

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

### Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**