



Technische Daten Noxion LED  
Bulkhead Core mit Sensor 4000K 20W  
Grau | Ersetzt 2x26W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 231995  |
| EAN                                     | 8719157004565   |
| Herstellername                          | Noxion LED Bulkhead Core Wall/Ceiling 20W 4000K Grey Round Sensor Ø360mm (2x26W equivalent) |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 3 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 35000   |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)               | 2x26                        |
| Watt                         | 20                          |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000K - Kaltweiß            |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 2125                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 106.3                       |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 120                         |
| Leistungsfaktor              | >0.90                       |
| Produkttyp                   | LED Bulkhead                |

## Informationen zur Leuchte

|   |   |
|---|---|
| Befestigung                               | Oberflächenmontage                        |
| Leuchtenverbindung                        | Screw [Schraubverbindung]                 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 23 – für allgemeine Bereiche            |
| Draußen nutzbar                           | Ja  |
| IP-Schutzklasse                           | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz                               | IK08 - 5 Joule                            |
| Betriebstemperatur                        | -25°C bis +45°C                           |
| Sockelfarbe                               | Grau                                      |
| Gehäuse                                   | PC (Polycarbonat)                         |
| Farbe des Gehäuses                        | Grau                                      |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung                      |

## Maße

|             |      |
|-------------|------|
| Länge       | 360  |
| Breite (mm) | 360  |
| Höhe (mm)   | 93.5 |

## Sensorinformationen

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Inkl. Sensor      | Ja                                  |
| Sensortyp         | Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter |
| Sensorbereich (m) | 8                                   |

## Warum BeleuchtungDirekt?

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