



Technische Daten Noxion LED Bulkhead Pro mit Sensor 4000K 13W Grau | Notfallmodul 1H - Ersetzt 2x18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 223621 |
| EAN | 8719157001465 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Bulkhead Wall/Ceiling 14W 4000K Grey frame Round Sensor Incl. 1H emergency unit |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 35000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 13 |
| 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 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 84.6 |

| | |
|-----------------|--------------|
| Optikabdeckung | Opal |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Bulkhead |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Type Beleuchtung | Professional |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Draußen nutzbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -15°C bis +35°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | 1 Stunde Notbeleuchtung |
| Produktserie | Core |

Maße

| | |
|-----------|----|
| Höhe (mm) | 94 |
|-----------|----|

Sensorinformationen

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Sensortyp | Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter |
| Sensor Erfassungswinkel (grad) | 360 |
| Sensorbereich (m) | 8 |

 [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)
 [bis zu 7 Jahre Garantie](#)  [einfache Retour](#)