



Technische Daten Noxion LED-Wand- und Deckenleuchte Corido V2 Weiß 12/16/20W 2000lm 830-840-865 CCT | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Not 3H

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 251989 |
| EAN | 8719157055970 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Ceiling Light Corido V2 IP44 12/16/20W 3CCT Ø380mm with MW Sensor+EM3 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 20 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 2000 |

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Optikabdeckung | PS (Polystyrol) |
| Leistungsfaktor | >0.50 |
| Produkttyp | LED Bulkhead |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--|
| Befestigung | Oberflächenmontage , Decke |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +40°C |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | SPCC (Kaltgewalztes Stahlblech für den Handel) |
| Notfallbeleuchtung | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Produktserie | Corido |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Durchmesser (mm) | 98 |
| Höhe (mm) | 98 |

Sensorinformationen

Sensortyp Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**