



Technische Daten LED
Feuchtraumleuchte V2.0 65W 9100lm -
840 | 150cm - Durchgangsverdrahtung
(5x2.5mm²)

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| EAN | 8719157915557 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Poseidon Pronox Waterproof IP65 V2.0 1500mm 65W 9100LM 4000K |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 65 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 9100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

| | |
|--------------------|--------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | LED Deckenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [5-polige Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | Poseidon |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1560 |
| Breite (mm) | 75 |
| Höhe (mm) | 80 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs