



**Technische Daten LED
Feuchtraumleuchte Gehäuse V2.0 incl.
2x LED Röhre T8 Standard Output 19W
2x2300lm - 865 | 150cm**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| EAN | 8719157923972 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Waterproof Housing Poseidon V2.0 1500mm incl. 2x Noxion LEDtube T8 Standard 2x19W/865 |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Technologie | Fixture Retrofit |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 48 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4600 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.70 |

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Passend zum | G13 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 2 |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | Feuchtraumleuchte ohne Lampe |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Screw [Schraubverbindung] |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -15°C bis +45°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Grau |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | Poseidon |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1562 |
| Breite (mm) | 103 |
| Höhe (mm) | 71 |

Warum BudgetLight?

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

Sensortyp



einfache **Retour**
Kein Sensor



effiziente LEDs