



**Technische Daten Noxion LED
Feuchtraumleuchte**
Gehäuse Poseidon V2.0 incl. 2x Noxion
LED Röhre T8 Standard Output 7.5W
2x900lm - 865 Tageslichtweiß | 60cm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 246793 |
| EAN | 8719157045414 |
| Herstellercode | 8719157045414 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Waterproof Housing Poseidon V2.0 600mm incl. 2x Noxion LEDtube T8 Standard 2x9W/865 |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie | Leuchte mit Röhre |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 7.5W |
| 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) | 900lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Leistungsfaktor | >0.70 |
| Passend zum | G13 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 2 |
| Länge | 60cm |
| 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) | 662 |
| Breite (mm) | 103 |
| Höhe (mm) | 71 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

