



Technische Daten Noxion LED Feuchtraumleuchte Poseidon V2.0 55W 7700lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Durchgangsverdrahtung (5x2.5mm²) - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 244222 |
| EAN | 8719157036528 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Poseidon Pronox Waterproof IP65 V2.0 1500mm 55W 7700LM 4000K+Noodintegratie |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x58 |
| Watt | 25 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3500 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

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 | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Produktserie | Poseidon |

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | | |
|-----------|---|---|
| Sensortyp |  persönliche Beratung Kein Sensor |  individuelle Angebote |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie | ↪ einfache Retour |

