



Technische Daten Noxion LED
Feuchtraumleuchte Poseidon V2.0
30W 4200lm - 840 Kaltweiß | 150cm -
Durchgangsverdrahtung (5x2.5mm²) -
GFK

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 241363 |
| EAN | 8719157027168 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Poseidon Pronox Waterproof IP65 V2.0 1500mm 30W 4200LM 4000K GRP |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 30 |
| 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) | 4200 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| 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 | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | Poseidon |

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | |
|-----------|--|
| Sensortyp |  persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>  individuelle Angebote |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour |