



Technische Daten Noxion LED  
Feuchtraumleuchte Poseidon V2.0  
43W 6000lm - 840 Kaltweiß | 150cm -  
Durchgangsverdrahtung (5x2.5mm<sup>2</sup>)

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 241619  |
| EAN                                     | 8719157028424   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LED Poseidon Pronox Waterproof IP65 V2.0 1500mm 43W 6000LM 4000K |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 6 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000   |

Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)               | 2x58                        |
| Watt                         | 43                          |
| 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)           | 6000                        |
| 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 | Keine Notbeleuchtung          |
| Produktsérie       | Poseidon                      |

## Maße

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

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour