



NX POWER LIGHTS

LED Tri Proof Light

TPL SERIE

Durchgangs-
verdrahtung
5 x 1,5 mm²

IP 65

Flicker-
frei

120
lm/W

5
Jahre
Garantie

 **Hohe Lebensdauer**
50.000 h

 **Geprüft**
für höchste Sicherheit

 **Umweltfreundlich**
RoHS- und WEEE-konform



LED-Feuchtraumbeleuchtung der nächsten Generation

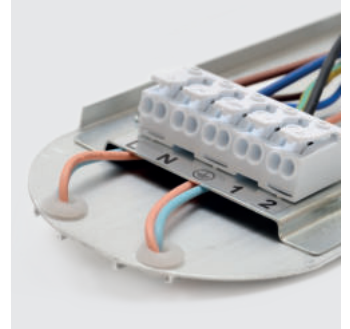
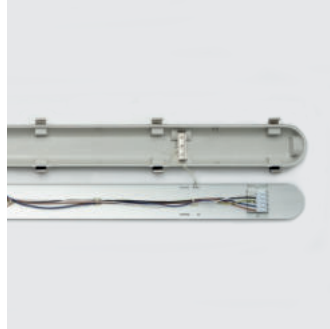
- Hohe Leuchteneffizienz von 120 lm/W
- Glasfaserverstärktes Polyester-Gehäuse mit Silikondichtung
- PC Abdeckung
- Sehr schnelle und einfache Installation
- 2 variable Befestigungspunkte, inkl. Edelstahlklammer und Edelstahlbügel
- Verschlussklammern aus Edelstahl
- Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung
- Ideal für feuchte, nasse, kalte und staubige Räume
- Variable Kabeleinführung, inkl. zwei Verschlussstopfen und zwei IP67 Verbinder
- Durchgangsverdrahtung 5 x 1,5 mm² - Silikon 90 °C



Artikel Daten	
Produktbezeichnung	LED Feuchtraumleuchte
Artikelbezeichnung	NX-TPL-632x85-12-5K
EAN	4260500911022
Elektrische Daten	
Systemleistung	12 W
Eingangs-Spannung AC	AC 220-240 V
Ausgangs-Spannung DC	DC 40 V
Betriebs-Strom AC	50 mA AC
Betriebs-Strom DC	300 mA DC
Lichttechnische Daten	
Farbtemperatur	5.000 K
Lichtfarbe	Kaltweiß
Lichtleistung	1.440 lm
Lichtausbeute	120 lm/W
Farbwiedergabeindex	Ra > 80
Entblendung	Opal
Flickerfrei	Ja
Farbtoleranz (MacAdam)	SDCM < 6
Zusätzliche Produktdaten	
Lebensdauer	50.000 h
Schutzart	IP65
Abstrahlwinkel	120°
Umgebungstemperatur	-20°C bis + 50°C
Abmessungen LxBxH	632 x 85 x 71 mm
Lichtemittierende Fläche	632 x 85 mm
Lochabstand Deckenmontage A	400 mm
Gewicht	1,0 kg
Treiberdaten	
Treiber	ENEC-zertifiziert
Schutzklasse	Schutzklasse 2

LED Tri Proof Light

TPL SERIE



Produktvarianten und -spezifikationen

A+

A

Artikelbezeichnung

EAN

Produktbezeichnung

NX-TPL-632x85-12-5K

4260500911022

LED Feuchtraumleuchte

Produktskizzen

