

PRACHT®
PRO LINE

HESSEN
CHAMPIONS
2020

GEWINNER
Kategorie Innovation

TUBIS



PRO

INDUSTRIE

LEBENSMITTEL

LANDWIRTSCHAFT

PRACHT®



PRACHT®

TUBIS

N LED | LED INDUSTRY | LED RESISTANT

FEATURES

IP 66/68/x9K

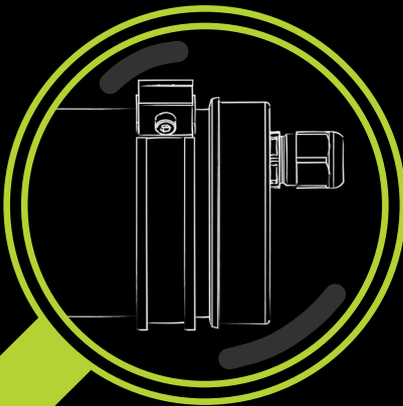
- kurzes Dichtungssystem
- breites Anwendungsspektrum



Richtig dicht.

TUBIS LED RESISTANT

- in der Galvanik o. ä.
- für schwefellastige Umgebungen



Einfacher Komponententausch

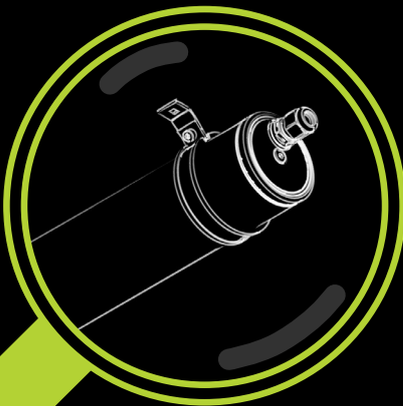
TUBIS N LED + LED INDUSTRY

- nicht verklebt
- nachhaltig



Ausführung INDUSTRY

- unterschiedliche Lichtverteilung
- langlebige Industrie-Komponenten
- ist richtig robust





TUBIS

ENERGIEEINSPAREND

DRUCKWASSERDICHT IP66/IP68/IPX9K
UNGESCHÜTZTER AUSSENBEREICH

LEBENSMITTEL STAUBDICHT
VIEHZUCHT TIERHALTUNG
INDUSTRIE

GEHÄUSE Rundrohrgehäuse, allseitig geschlossen aus PC (Polycarbonat, schlagfest), PO (PRACHTOPAL®, PMMA, schlagzäh), REMADE, weitestgehend säure- und laugenbeständig. Ø 90 mm.

DICHTUNGEN Kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon.

ELEKTRISCHE KOMPONENTEN Hochleistungs-LED, Konverter.

DURCHGANGSVERDRAHTUNG Max. 5x2,5 mm² möglich, je nach Ausführung

MONTAGE Variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen. Geeignet für Decken-, Pendel-, waage- und senkrechte Wandmontage.

KONFIGURATION Alle Leuchten können auf Anfrage für Ihre Anforderungen passend konfiguriert werden.

EINSATZBEREICHE Ungeschützter Außenbereich, Industrie- und Waschanlagen, Bereiche mit extrem hoher Luftfeuchtigkeit oder Gasbelastung.

ROADRUNNER Einige Leuchten sind schnell verfügbar. Diese sind in den Listen mit  gekennzeichnet.



5
JAHRE
GARANTIE



100.000 h
LEBENSDAUER



ENTHÄLT EINE
LICHTQUELLE DER
ENERGIEEFFIZIENZ-
KLASSE C-D



TIERHALTUNG
OPTIONAL



VON -30 °C BIS +50 °C
JE NACH AUSFÜHRUNG



UNGESCHÜTZTER
AUSSENBEREICH



Schutzklasse I
 Schutzart IP68/IPX9K
 Staubdicht, druckwasserdicht, 230V/50 Hz *angemeldet

TUBIS N LED LVK = 125°, Gehäuse PO (PRACHTOPAL®, schlagzäh), Ta -20°C ...+35°C

Leistung	Lichtstrom	Länge	Gewicht	On/Off Art.-Nr.	Preis	DIM-DALI Art.-Nr.	Preis
1x17 W	2300 lm	700 mm	2,3 kg	72*3612 	229,00 €	72*3617	252,00 €
1x20 W	2700 lm	700 mm	2,3 kg	72*3632	229,00 €	72*3637	252,00 €
1x31 W	4500 lm	1260 mm	3,5 kg	72*3614	353,00 €	72*3619	366,00 €
1x37 W	5400 lm	1260 mm	3,5 kg	72*3634 	353,00 €	72*3639	366,00 €
1x39 W	5600 lm	1540 mm	4,0 kg	72*3615 	402,00 €	72*3610	412,00 €
1x47 W	6700 lm	1540 mm	4,0 kg	72*3635 	402,00 €	72*3630	412,00 €

HINWEIS

Bitte in der Art.-Nr. den * durch die entsprechende Zahl in der nebenstehenden Tabelle ergänzen!

 Leuchten sind innerhalb 48 Stunden lieferbar.

ERLÄUTERUNG ZU DURCHGANGSVERDRÄHTUNGEN

Ohne Durchgangsverdrähtung
 Durchgangsverdrähtung 3x1,5 mm² = 10A 3x1,5 (Leuchtenlänge + 25 mm)
 Durchgangsverdrähtung 3x2,5 mm², bei DALI 3x2,5 mm² + 2x2,5 mm²
 5x1,5 mm²; bei DALI 3x1,5 mm² + 2x1,5 mm² (Leuchtenlänge + 25 mm)
 5x2,5 mm²; bei DALI 3x2,5 mm² + 2x1,5 mm² (Leuchtenlänge + 25 mm)

Ziffer	Aufpreis
* = 0	–,- €
* = 3	23,00 €
* = 4	23,00 €
* = 7	27,00 €
* = 8	27,00 €

TUBIS LED INDUSTRY Abdeckung PO (PRACHTOPAL®, schlagzäh), Ta -30°C ...+50°C, 4000K, verschiedene Lichtverteilungskurven erhältlich.

Leistung	Lichtstrom	Länge	Gewicht	LVK 125° On/Off	LVK 100° On/Off	LVK 80° On/Off	Preis	LVK 125° DIM-DALI	LVK 100° DIM-DALI	LVK 80° DIM-DALI	Preis
1x31 W	4600 lm	1260 mm	4,0 kg	7a*31424	7a*32424	7a*33424	407,00 €	7a*31429	7a*32429	7a*33429	450,00 €
1x36 W	5500 lm	1260 mm	4,0 kg	7a*31434	7a*32434	7a*33434	407,00 €	7a*31439	7a*32439	7a*33439	450,00 €
1x38 W	5800 lm	1540 mm	4,2 kg	7a*31425	7a*32425	7a*33425	444,00 €	7a*31420	7a*32420	7a*33420	486,00 €
1x43 W	6300 lm	1260 mm	4,0 kg	7a*31444	7a*32444	7a*33444	407,00 €	7a*31449	7a*32449	7a*33449	450,00 €
1x47 W	6900 lm	1540 mm	4,2 kg	7a*31435	7a*32435	7a*33435	444,00 €	7a*31430	7a*32430	7a*33430	486,00 €
1x52 W	7900 lm	1540 mm	4,2 kg	7a*31445	7a*32445	7a*33445	444,00 €	7a*31440	7a*32440	7a*33440	486,00 €
1x60 W	8400 lm	1260 mm	4,0 kg	7a*31454	7a*32454	7a*33454	407,00 €	7a*31459	7a*32459	7a*33459	450,00 €
1x74 W	10500 lm	1540 mm	4,2 kg	7a*31455	7a*32455	7a*33455	444,00 €	7a*31450	7a*32450	7a*33450	486,00 €

HINWEIS

Gehäuse aus Remade und Edelstahl Endkappen auf Anfrage erhältlich.

Bitte in der Art.-Nr. den * durch die entsprechende Zahl in der nebenstehenden Tabelle ergänzen!

 Leuchten sind innerhalb 48 Stunden lieferbar.

ERLÄUTERUNG ZU DURCHGANGSVERDRÄHTUNGEN

Ohne Durchgangsverdrähtung
 Durchgangsverdrähtung 3x1,5 mm²; bei DALI 3x1,5 mm² + 2x1,5 mm²
 Durchgangsverdrähtung 3x2,5 mm²; bei DALI 3x2,5 mm² + 2x2,5 mm²
 Durchgangsverdrähtung 5x1,5 mm²
 Durchgangsverdrähtung 5x2,5 mm²

Ziffer	Aufpreis
* = 0	–,- €
* = 3	23,00 €
* = 4	23,00 €
* = 7	27,00 €
* = 8	27,00 €

TUBIS LED RESISTANT Gehäuse PO (PRACHTOPAL®, schlagzäh), Ta -30°C ...+50°C, gasdicht verklebt, mit 1m Anschlussleitung.

Leistung	Lichtstrom	Länge	Nettogewicht	On/Off Artikelnummer			Preis	Dali Artikelnummer			Preis
				LVK 80°	LVK 100°	LVK 125°		LVK 80°	LVK 100°	LVK 125°	
1x31 W	4600 lm	1260 mm	3,8 kg	7c*33-24	7c*32-24	7c*31-24	407,00 €	7c*33-29	7c*32-29	7c*31-29	450,00 €
1x36 W	5800 lm	1540 mm	4,0 kg	7c*33-25	7c*32-25	7c*31-25	444,00 €	7c*33-20	7c*32-20	7c*31-20	486,00 €
1x38 W	5500 lm	1260 mm	3,8 kg	7c*33-34	7c*32-34	7c*31-34	407,00 €	7c*33-39	7c*32-39	7c*31-39	450,00 €
1x43 W	6300 lm	1260 mm	3,8 kg	7c*33-44	7c*32-44	7c*31-44	407,00 €	7c*33-49	7c*32-49	7c*31-49	450,00 €
1x47 W	6900 lm	1540 mm	4,0 kg	7c*33-35	7c*32-35	7c*31-35	444,00 €	7c*33-30	7c*32-30	7c*31-30	486,00 €
1x52 W	7900 lm	1540 mm	4,0 kg	7c*33-45	7c*32-45	7c*31-45	444,00 €	7c*33-40	7c*32-40	7c*31-40	486,00 €
1x60 W	8400 lm	1260 mm	3,8 kg	7c*33-54	7c*32-54	7c*31-54	407,00 €	7c*33-59	7c*32-59	7c*31-59	450,00 €
1x74 W	10500 lm	1540 mm	4,0 kg	7c*33-55	7c*32-55	7c*31-55	444,00 €	7c*33-50	7c*32-50	7c*31-50	486,00 €

Bitte in der Art.-Nr. */- durch die entsprechende Zahl in der nebenstehenden Tabelle ergänzen!

Sollten Sie in der Art.-Nr. *8 wählen, fällt für den Zusatz ~ der doppelte Betrag an.

ERLÄUTERUNG ZU DURCHGANGSVERDRÄHTUNGEN

Ohne Durchgangsverdrähtung
 5x2,5 mm²; bei DALI 3x2,5 mm² + 2x2,5 mm² (Leuchtenlänge + 25 mm)

Ziffer	Aufpreis
* = 0	–,- €
* = 8	27,00 €

ERLÄUTERUNG ANSCHLUSSLEITUNG

Ziffer	Aufpreis
~ = 4	22,00 €
~ = 3	–,- €
~ = 9	22,00 €
~ = 8	–,- €

**PC-/REMADE-Rohrgehäuse
TUBIS LED INDUSTRY**



**PO-Rohrgehäuse
TUBIS N LED und INDUSTRY**



**PO-Rohrgehäuse
TUBIS LED RESISTANT**



Zweipunktbefestigung



Art.Nr. 0694038 (V2A) | 0705040 (V4A) |
0694138CH (chlorbeständig)

**Einpunktbefestigung
mit Befestigungsschraube**



Art.Nr. 0706041 (V2A) | 0706139 (V4A) |
0704045 (chlorbeständig)

**Einpunktbefestigung
mit Spannverschluss**



Art.Nr. 0704047 (V4A)

**Einpunktbefestigung mit
Federausgleich**



Art.Nr. 0706037 (V2A)

Pendelbefestigung



Art.Nr. 0698039 (V2A) | 0704048 (V4A) |
0704049 (chlorbeständig)

**Pendelabhängung Set
mit Stahlseil**



Art.Nr. 0706040 (V2A)

ZUBEHÖR Es wird immer ein Set Schellen „Zweipunktbefestigung“ mitgeliefert. Es werden immer mindestens zwei Schellen pro Leuchte benötigt!

Beschreibung	1.4301 (V2A) Art.-Nr.	Preis	1.4571 (V4A) Art.-Nr.	Preis	1.4529 (chlorbeständig) Art.-Nr.	Preis
Zweipunktbefestigung	0694038	11,00 €	0705040	34,00 €	0694138CH	auf Anfrage
Einpunktbefestigung, zentrale Befestigungsschraube	0706041	22,00 €	0706139	34,00 €	0704045	auf Anfrage
Einpunktbefestigung, zentrale Befestigungsschraube, Spannverschluss	-	-	0704047	34,00 €	-	-
Einpunktbefestigung, zentrale Befestigungsschraube, Spannverschluss, Federausgleich	0706037	22,00 €	-	-	-	-
Pendelbefestigung	0698039	11,00 €	0704048	34,00 €	0704049	auf Anfrage
Pendelabhängung Set (2 Schellen), zur Pendelbefestigung mit 2m Stahlseil	0706040	79,00 €	-	-	-	-

„ES WIRD NIEMALS KOMPROMISSE BEI DER QUALITÄT MEINER PRACHT-LEUCHTEN GEBEN.“

Alfred Pracht, Gründer, 1963

HESSENCHAMPION 2020 IN DER KATEGORIE „INNOVATION“

PRACHT wurde mit dem Innovations- und Wachstumspreis „Hessen Champions“ des Landes Hessen für herausragende Leistungen in der Kategorie „Innovation“ ausgezeichnet. Gesucht wurden innovative Unternehmen in Hessen, die in ihrer Branche weltweit führend sind, unter Berücksichtigung ihrer Größe überdurchschnittlich viele neue Arbeitsplätze in Hessen geschaffen oder neue Produkte oder Verfahren entwickelt haben.



Alfred PRACHT Lichttechnik GmbH | PRACHT Lighting Solutions GmbH
Am Seerain 3 | D-35232 Dautphetal-Buchenau/Lahn | Germany | Tel: +49 6466/9140-0 | welcome@pracht.com
pracht.com video.pracht.com www.pracht.com/ausschreibungstexte