

TYTAN LED CHEMO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK09
Leistung [W]:	29.00 - 70.00
Lichtstrom [lm]*:	4500 - 10900
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	RAL 7040
Material Diffusor:	PCT-G
Typ Diffusor:	MATT
Montage:	Anbau-, Hänge-
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1152/85/80; 1432/85/80;
Garantie [Jahren]:	2 / 0.5 (Batterie); 5

CHARAKTERISTIK

TYTAN LED ist eine Leuchte aus der NEXT GEN Linie, die eine neue Generation von Leuchten mit LED-Technologie darstellt. Von Grund auf neu entwickelt, werden neue Lösungen zur Verbesserung der Lichtverteilung und Temperaturbilanz eingeführt. LED-Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module wirken sich auf eine äußerst hohe Lichtausbeute aus: max. 150 lm/W. Dies garantiert, dass das erforderliche Beleuchtungsniveau erreicht wird und Energieeinsparungen bis zu 68 % erzielt werden. Die Leuchte verwendet eine Lösung, die auf der Integration des Diffusors mit dem LED-Modul basiert. Die Leuchte hat viele Verbesserungen, die die Montage erleichtern und beschleunigen: Diffusor-Aufhängungssystem, einstellbare Halterungen, die eine Montagetoleranz von +/- 40 mm gewährleisten. Sie ist standardmäßig mit langlebigen Edelstahlclips (INOX) ausgestattet. Das Gehäuse und der Diffusor der Leuchte sind UV-beständig. Montagehöhe der RCR-Version: bis zu 5 Meter. Das Gehäuse besteht aus ABS und der Diffusor aus Copolyester (PCT-G), das durch eine erhöhte Beständigkeit gegen chemische Mittel, z. B. Ammoniak, chemische Desinfektionsmittel, gekennzeichnet ist. Dank dessen ist sein Einsatz in einer chemisch rauen Umgebung ohne Risse, Dunst oder Kratzer möglich. Das Diffusormaterial besitzt das GREENGUARD Zertifikat, was garantiert, dass die Leuchten für den Innenbereich strenge chemische Emissionsgrenzwerte einhalten, was zur Schaffung eines gesünderen Innenraums beiträgt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale LED-Leuchte ist für den Einsatz in Bereichen mit hohen Anforderungen an Staub- und Wasserdichtigkeit konzipiert. Besonders empfohlen für: - Gebäude, in denen Nutztiere gehalten werden; - Räume, in denen medizinisch-chemische Desinfektionsmittel verwendet werden.

TYTAN LED CHEMO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

TYTAN LED CHEMO 29W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	Durch-verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
29	4000	4500	MATT			3	1152/85/80	>> 358333
29	4000	4500	MATT				1152/85/80	>> 358302
29	4000	4500	MATT	ja			1152/85/80	>> 358326
29	4000	4500	MATT		LS2		1152/85/80	>> 358319

TYTAN LED CHEMO 35W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	Durch-verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
35	4000	5500	MATT				1432/85/80	>> 358722

TYTAN LED CHEMO 46W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	Durch-verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
46	4000	7400	MATT			3	1152/85/80	>> 358371
46	4000	7400	MATT				1152/85/80	>> 358340
46	4000	7400	MATT	ja			1152/85/80	>> 358364
46	4000	7400	MATT		LS2		1152/85/80	>> 358357

TYTAN LED CHEMO 70W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	Durch-verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
70	4000	10900	MATT				1432/85/80	>> 358739

TYTAN LED CHEMO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
908200	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)
	TYTAN LED. ATLAS LED - Schutzgitter 1152mm
907920	TYTAN LED. Atlas LED - Schutzgitter 1432mm
358388	TYTAN LED CHEMO 1150mm 4500lm 840 - Lichtmodul
358395	TYTAN LED CHEMO 1150mm 7400lm 840 - Lichtmodul
16000507	Drüse Entlüftung verschiedene grau M20*1.5 IP68
358753	TYTAN LED CHEMO 1450mm 10900lm 840 - Lichtmodul
358746	TYTAN LED CHEMO 1450mm 5500lm 840 - Lichtmodul
60000006	Blindstopfen für M16-Kabelverschraubung verschiedene PA schwarz M-16 – BPM-21
80000378	Drüse PG 13.5 Tytan PA 6.6 grau
908231	TYTAN LED - Halter
80000279	Codar-Trägerverschraubung Polyvinylchlorid weich (PVC-P) grau

TYTAN LED CHEMO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.) (908200)



TYTAN LED. ATLAS LED - Schutzgitter 1152mm (907913)



TYTAN LED. Atlas LED - Schutzgitter 1432mm (907920)



TYTAN LED CHEMO 1150mm 4500lm 840 - Lichtmodul (358388)



TYTAN LED CHEMO 1150mm 7400lm 840 - Lichtmodul (358395)



Drüse Entlüftung verschiedene grau M20*1.5 IP68 (16000507)



TYTAN LED CHEMO 1450mm 10900lm 840 - Lichtmodul (358753)



TYTAN LED CHEMO 1450mm 5500lm 840 - Lichtmodul (358746)



Blindstopfen für M16-Kabelverschraubung verschiedene PA schwarz M-16 - BPM-21 (60000006)

Erstellungsdatum der Karte: 30 September 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 110/2019