

TYTAN LED PRO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK09
Leistung [W]:	13.00 - 70.00
Lichtstrom [lm]*:	2500 - 12000
Farbtemperatur [K]:	4000
Energieeffizienzklasse:	B
Material Gehäuse:	PC
Farbe Gehäuse:	grau
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt
Material Optik:	PC
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 PRO ist eine Lampe aus der NEXT GEN Linie, die eine neue Generation von Leuchten mit LED-Technologie darstellt. LED-Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module wirken sich auf eine sehr hohe Lichtausbeute aus: bis 178 lm/W. Die Leuchte verwendet eine Lösung, die den Diffusor mit dem LED-Panel integriert. Die Lampe hat viele Verbesserungen, die die Montage erleichtern und beschleunigen: Diffusor-Aufhängungssystem, einstellbare Halterungen, die eine Montagetoleranz von +/- 50 mm gewährleisten. Sie ist standardmäßig mit langlebigen Edelstahlclips (INOX) ausgestattet. Das Gehäuse und der Diffusor der Lampe sind UV-beständig. Montagehöhe der RCR-Version: bis zu 5 Meter.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale LED-Leuchte ist für den Einsatz in Bereichen mit hohen Anforderungen an Staub- und Wasserbeständigkeit konzipiert. Besonders empfehlenswert für die Beleuchtung öffentlicher Einrichtungen, einschließlich Krankenhausausbildungseinrichtungen, Hallen, Garagen, Durchgänge, Lagerhäuser, Geschäfte, Lebensmittelindustrie sowie Handels- und Serviceeinrichtungen für industrielle Lebensmittel (Fabriken, Labors), Lagerhäuser, Parkplätze (unterirdisch und mehrstöckig), Sportstadien, Transportterminals und unterirdische Gänge. Die Leuchte ist ideal für neue Beleuchtungsanwendungen und ersetzt herkömmliche Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen. Das Design ist für die Oberflächen- und Aufhängung geeignet.

TYTAN LED PRO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

TYTAN LED PRO 13W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
13	4000	2500	matt				3	1152/85/80	B	>> 389061
13	4000	2500	matt			LS2		1152/85/80	B	>> 389023
13	4000	2500	matt	ja				1152/85/80	B	>> 389047
13	4000	2500	matt					1152/85/80	B	>> 389009
13	4000	2500	matt		ja			1152/85/80	B	>> 389283

TYTAN LED PRO 24W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
24	4000	4350	matt					1152/85/80	B	>> 389016
24	4000	4350	matt				3	1152/85/80	B	>> 389078
24	4000	4350	matt			LS2		1152/85/80	B	>> 389030
24	4000	4350	matt	ja				1152/85/80	B	>> 389054
24	4000	4350	matt		ja			1152/85/80	B	>> 389290

TYTAN LED PRO 29W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
29	4000	5450	matt					1432/85/80	B	>> 389160
29	4000	5450	matt				3	1432/85/80	B	>> 389191
29	4000	5450	matt			LS2		1432/85/80	B	>> 389177
29	4000	5450	matt	ja				1432/85/80	B	>> 389184
29	4000	5450	matt		ja			1432/85/80	B	>> 389320

TYTAN LED PRO 33W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
33	4000	6300	matt					1432/85/80	B	>> 389207
33	4000	6300	matt				3	1432/85/80	B	>> 389269
33	4000	6300	matt			LS2		1432/85/80	B	>> 389221
33	4000	6300	matt	ja				1432/85/80	B	>> 389245
33	4000	6300	matt		ja			1432/85/80	B	>> 389337

TYTAN LED PRO 40W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
40	4000	7500	matt				3	1152/85/80	B	>> 389146

TYTAN LED PRO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
40	4000	7500	matt			LS2		1152/85/80	B	>> 389108
40	4000	7500	matt	ja				1152/85/80	B	>> 389122
40	4000	7500	matt					1152/85/80	B	>> 389085
40	4000	7500	matt		ja			1152/85/80	B	>> 389306

TYTAN LED PRO 47W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
47	4000	8700	matt				3	1152/85/80	B	>> 389153
47	4000	8700	matt			LS2		1152/85/80	B	>> 389115
47	4000	8700	matt	ja				1152/85/80	B	>> 389139
47	4000	8700	matt					1152/85/80	B	>> 389092
47	4000	8700	matt		ja			1152/85/80	B	>> 389313

TYTAN LED PRO 59W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
59	4000	10900	matt					1432/85/80	B	>> 389214
59	4000	10900	matt				3	1432/85/80	B	>> 389276
59	4000	10900	matt			LS2		1432/85/80	B	>> 389238
59	4000	10900	matt	ja				1432/85/80	B	>> 389252
59	4000	10900	matt		ja			1432/85/80	B	>> 389344

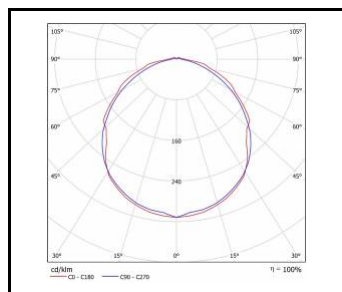
TYTAN LED PRO 70W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Durch-verdrahtung	Notfall-beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
70	4000	12000	matt					1432/85/80	B	>> 389351
70	4000	12000	matt				3	1432/85/80	B	>> 389382
70	4000	12000	matt			LS2		1432/85/80	B	>> 389368
70	4000	12000	matt	ja				1432/85/80	B	>> 389375
70	4000	12000	matt		ja			1432/85/80	B	>> 389399

TYTAN LED PRO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



TYTAN LED PRO

TYTAN LED PRO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
	TYTAN MULTI LED 1150mm 2500-4300lm 840 - Lichtmodul
	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)
	TYTAN MULTI LED 1150mm 5000-8700lm 840 - Lichtmodul
16000507	Drüse Entlüftung verschiedene grau M20*1.5 IP68
60000006	Blindstopfen für M16-Kabelverschraubung verschiedene PA schwarz M-16 – BPM-21
	TYTAN MULTI LED 1450mm 3150-5450lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN LED. ATLAS LED - Schutzgitter 1152mm
907920	TYTAN LED. Atlas LED - Schutzgitter 1432mm
80000279	Codar-Trägerverschraubung Polyvinylchlorid weich (PVC-P) grau



TYTAN MULTI LED 1150mm 2500-4300lm 840 - Lichtmodul (358937)



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



TYTAN MULTI LED 1150mm 5000-8700lm 840 - Lichtmodul (358944)



Drüse Entlüftung verschiedene grau M20*1.5 IP68 (16000507)



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



TYTAN MULTI LED 1450mm 3150-5450lm 840 - Lichtmodul (358951)



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



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

Erstellungsdatum der Karte: 14 November 2025

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: 112/2022; 79/2023

