TYTAN MULTI LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



-#0≥

TECHNISCHE PARAMETER

Lumenoutput [Im] - Reichweite:

IP-Schutzart: IP66

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK09

Nennleistung [W] - Reichweite: 13/17/20/24; 16/21/25/29; 26/33/40/47: 33/41/50/59

2500/3150/3750/4350; 3150/3900/4700/5450; 5000/6250/7500/8700;

6300/7850/9350/10900

Farbtemperatur [K]: 4000

Energieeffizienzklasse:

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]: 5

CHARAKTERISTIK

TYTAN MULTI LED 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 175 lm/W. Die Leuchte verwendet eine Lösung, die den Diffusor mit dem LED-Modul 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.

Die MULTI-Lampenversion ermöglicht eine individuelle Konfiguration: Dank des eingebauten Mikroschalters kann eine von vier Einstellungen gewählt werden (Nennleistung [W] / Lichtstrom [Im]):

13W-24W - 1.13W/2500 lm; 2.17W/3150 lm; 3.20W/3750 lm; 4.24W/4350 lm; 26W-47W - 1.26W/5000 lm; 2.33W/6250 lm; 3.40W/7500 lm; 4.47W/8700 lm; 21W-29W - 1.16W/3150 lm; 2.21W/3900 lm; 3.25W/4700 lm; 4.29W/5450 lm; 33W-59W - 1.33W/6300 lm; 2.41W/7850 lm; 3.50W/9350 lm; 4.59W/10900 lm.

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 MULTI LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



TYTAN MULTI LED 13/17/20/24W

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Bewegungs- sensor	Durch- verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
13/17/20/24	4000	2500/3150/3750/4350	matt				1152/85/80	>> 358777
13/17/20/24	4000	2500/3150/3750/4350	matt			3	1152/85/80	>> 358807
13/17/20/24	4000	2500/3150/3750/4350	matt	ja			1152/85/80	>> 358791
13/17/20/24	4000	2500/3150/3750/4350	matt		LS2		1152/85/80	>> 358784

TYTAN MULTI LED 16/21/25/29W

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [Im] - Reichweite	Typ Diffusor	Bewegungs- sensor	Durch- verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
16/21/25/29	4000	3150/3900/4700/5450	matt				1432/85/80	>> 358852
16/21/25/29	4000	3150/3900/4700/5450	matt			3	1432/85/80	>> 358883
16/21/25/29	4000	3150/3900/4700/5450	matt	ja			1432/85/80	>> 358876
16/21/25/29	4000	3150/3900/4700/5450	matt		LS2		1432/85/80	>> 358869

TYTAN MULTI LED 26/33/40/47W

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [Im] - Reichweite	Typ Diffusor	Bewegungs- sensor	Durch- verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
 26/33/40/47	4000	5000/6250/7500/8700	matt				1152/85/80	>> 358814
26/33/40/47	4000	5000/6250/7500/8700	matt			3	1152/85/80	>> 358845
26/33/40/47	4000	5000/6250/7500/8700	matt	ja			1152/85/80	>> 358838
26/33/40/47	4000	5000/6250/7500/8700	matt		LS2		1152/85/80	>> 358821

TYTAN MULTI LED 33/41/50/59W

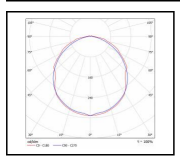
_	Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Bewegungs- sensor	Durch- verdrahtung	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
	33/41/50/59	4000	6300/7850/9350/10900	matt				1432/85/80	>> 358890
	33/41/50/59	4000	6300/7850/9350/10900	matt			3	1432/85/80	>> 358920
	33/41/50/59	4000	6300/7850/9350/10900	matt	ja			1432/85/80	>> 358913
	33/41/50/59	4000	6300/7850/9350/10900	matt		LS2		1432/85/80	>> 358906



TYTAN MULTI LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



TYTAN MULTI LED



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name						
	TYTAN MULTI LED 1150mm 2500-4300lm 840 - Lichtmodul						
908200	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)						
	TYTAN MULTI LED 1150mm 5000-8700lm 840 - Lichtmodul						
16000507	Drüse Entlüftung verschiedene grau M20*1.5 IP68						
6000006	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						
80000378	Drüse PG 13.5 Tytan PA 6.6 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 (6000006)



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: 03 September 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.





