

TYTAN 2 LED AW

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK09
Leistung [W]:	16.00 - 69.00
Lichtstrom [lm]*:	2450 - 11300
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 5000
Material Gehäuse:	PC
Farbe Gehäuse:	grau
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	MATT
Montage:	Anbau-, Hänge-
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1152/85/80; 1432/85/80;

CHARAKTERISTIK

TYTAN 2 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. 155 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 +/- 50 mm gewährleisten. Sie ist standardmäßig mit langlebigen Edelstahlclips (INOX) ausgestattet. Der Körper der Leuchte und der Diffusor sind resistent gegen UV-Strahlung.

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 2 LED AW

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



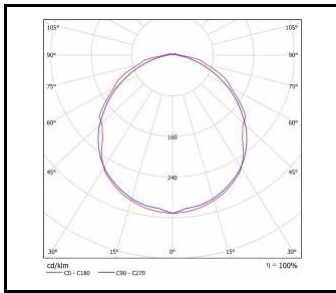
Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Lichtstrom im Notbetrieb [lm]*	Typ Diffusor	Notfall- beleuchtung [h]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
16	3000	2450	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941474
16	4000	2650	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941030
16	5000	2650	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941955
28	3000	4150	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941535
28	4000	4550	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941085
28	5000	4550	270	MATT	3	1152/85/80	>> 942013
35	3000	5250	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941771
35	4000	5650	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941306
35	5000	5650	270	MATT	3	1432/85/80	>> 942273
42	3000	6550	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941832
42	4000	7050	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941351
42	5000	7050	270	MATT	3	1432/85/80	>> 942334
47	3000	7300	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941597
47	4000	7850	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941153
47	5000	7850	270	MATT	3	1152/85/80	>> 942075
55	3000	8400	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941658
55	4000	9050	270	MATT	3	1152/85/80	>> 941207
55	5000	9050	270	MATT	3	1152/85/80	>> 942143
69	3000	10500	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941719
69	4000	11300	270	MATT	3	1432/85/80	>> 941252
69	5000	11300	270	MATT	3	1432/85/80	>> 942204

TYTAN 2 LED AW

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



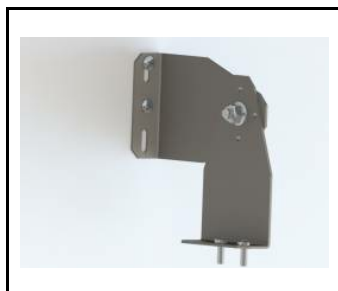
TYTAN 2 LED

TYTAN 2 LED AW

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
	TYTAN 2 LED 1150mm 2650lm 850 - Lichtmodul
908200	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)
	TYTAN 2 LED 1150mm 2650lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1150mm 2450lm 830 - Lichtmodul
60000006	Blindstopfen für M16-Kabelverschraubung verschiedene PA schwarz M-16 – BPM-21
	TYTAN 2 LED 1150mm 4150lm 830 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1150mm 4550lm 850 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1150mm 4550lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 5250lm 830 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 5650lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 5650lm 850 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 6550lm 830 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 7050lm 850 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 7050lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1150mm 7300/8400lm 830 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1150mm 7850/9050lm 850 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 11300lm 850 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 11300lm 840 - Lichtmodul
	TYTAN 2 LED 1450mm 10500lm 830 - Lichtmodul



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



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

Erstellungsdatum der Karte: 19 August 2024

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: 127/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl