

# TYTAN LED PRO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Moc nominalna [W]:</b>	13.00 - 70.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	2500 - 12000
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Klasa energetyczna:</b>	B
<b>Materiał korpusu:</b>	PC
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT
<b>Materiał optyki:</b>	PC
<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy, zwieszany
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	1152/85/80; 1432/85/80;
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5; 8

## CHARAKTERYSTYKA

TYTAN LED PRO jest lampą z linii NEXT GEN stanowiącą nową generację opraw dedykowanych technologii LED. Diody renomowanego producenta oraz nowe moduły LED mają wpływ na bardzo wysoką skuteczność świetlną: do 178 lm/W. W lampie zastosowano rozwiązanie polegające na zintegrowaniu klosza z modułem LED. Lampa posiada wiele usprawnień ułatwiających i przyspieszających montaż: system zwieszania klosza, regulowane uchwyty zapewniające tolerancję montażu +/-50 mm. Standardowo wyposażona jest w wytrzymałe klipsy ze stali nierdzewnej (INOX). Korpus i klosz lampy są odporne na promieniowanie UV. Wysokość montażu wersji z RCR: do 5 metrów.

## ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna lampa LED przeznaczona jest do zastosowania w obszarach o wysokich wymaganiach dotyczących pyło- i wodoszczelności. Szczególnie polecana do oświetlenia obiektów użyteczności publicznej w tym obiektów szpitalnych oświetlowo-wychowawczych, hal, garaży, przejść, magazynów, sklepów, przemysłu spożywczym i obiektach handlowo usługowych związanych z towarami spożywczymi, obiektach przemysłowych (fabryki, laboratoria), magazynowych, parkingach (podziemnych i wielopoziomowych), stadionach sportowych, terminalach transportowych i przejściach podziemnych. Lampa idealnie sprawdza się przy nowych aplikacjach oświetleniowych, jak i zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED. Jej konstrukcja przystosowana jest do montażu natynkowego i zwieszanego.

# TYTAN LED PRO

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

### DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

#### TYTAN LED PRO 13W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
13	4000	2500	MAT			LS2	1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389023</a>
13	4000	2500	MAT	tak			1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389047</a>
13	4000	2500	MAT				1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389009</a>
13	4000	2500	MAT		tak		1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389283</a>

#### TYTAN LED PRO 24W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
24	4000	4350	MAT				1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389016</a>
24	4000	4350	MAT			LS2	1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389030</a>
24	4000	4350	MAT	tak			1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389054</a>
24	4000	4350	MAT		tak		1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389290</a>

#### TYTAN LED PRO 26W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
26	4000	4200	MAT				1152/85/80	8	<a href="#">&gt;&gt; 389825</a>

#### TYTAN LED PRO 29W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
29	4000	5450	MAT				1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389160</a>
29	4000	5450	MAT			LS2	1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389177</a>
29	4000	5450	MAT	tak			1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389184</a>
29	4000	5450	MAT		tak		1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389320</a>

#### TYTAN LED PRO 33W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
33	4000	6300	MAT				1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389207</a>
33	4000	6300	MAT			LS2	1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389221</a>
33	4000	6300	MAT	tak			1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389245</a>
33	4000	6300	MAT		tak		1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389337</a>

# TYTAN LED PRO

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

### TYTAN LED PRO 40W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
40	4000	7500	MAT			LS2	1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389108</a>
40	4000	7500	MAT	tak			1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389122</a>
40	4000	7500	MAT				1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389085</a>
40	4000	7500	MAT		tak		1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389306</a>

### TYTAN LED PRO 43W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
43	4000	7200	MAT				1152/85/80	8	<a href="#">&gt;&gt; 389832</a>

### TYTAN LED PRO 47W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
47	4000	8700	MAT			LS2	1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389115</a>
47	4000	8700	MAT	tak			1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389139</a>
47	4000	8700	MAT				1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389092</a>
47	4000	8700	MAT		tak		1152/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389313</a>

### TYTAN LED PRO 59W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
59	4000	10900	MAT				1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389214</a>
59	4000	10900	MAT			LS2	1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389238</a>
59	4000	10900	MAT	tak			1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389252</a>
59	4000	10900	MAT		tak		1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389344</a>

### TYTAN LED PRO 62W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
62	4000	10400	MAT				1432/85/80	8	<a href="#">&gt;&gt; 389849</a>

### TYTAN LED PRO 70W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
70	4000	12000	MAT				1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389351</a>
70	4000	12000	MAT			LS2	1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389368</a>
70	4000	12000	MAT	tak			1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389375</a>

# TYTAN LED PRO

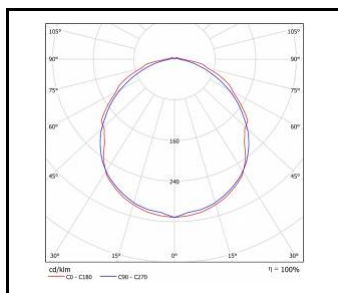
## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Gwarancja [lata]	Indeks
70	4000	12000	MAT		tak		1432/85/80	5	<a href="#">&gt;&gt; 389399</a>

# TYTAN LED PRO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



TYTAN LED PRO

# TYTAN LED PRO

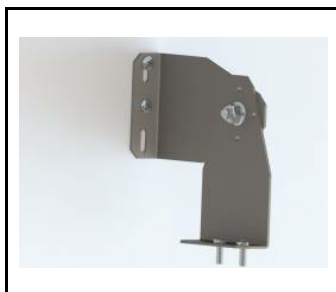
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
<a href="#">358937</a>	TYTAN MULTI LED 1150mm 2500-4300lm 840 - moduł świetlny
908200	UCHWYT REGULOWANY - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2szt.)
<a href="#">358944</a>	TYTAN MULTI LED 1150mm 5000-8700lm 840 - moduł świetlny
16000507	Dławnica odpowietrzająca różne szara M20*1.5 IP68
60000006	Zaślepka dławnicy M16 różne PA czarna M-16 - BPM-21
<a href="#">358951</a>	TYTAN MULTI LED 1450mm 3150-5450lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">907913</a>	TYTAN LED. ATLAS LED- siatka ochronna 1152mm
907920	TYTAN LED. Atlas LED - siatka ochronna 1432mm
80000279	Dławnica belka Codar polichlorek winylu miękki (PVC-P) szary



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



TYTAN LED, ATLAS LED, INDUSTRY LED - UCHWYT REGULOWANY KOMPLET (2szt.) (908200)



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



Dławnica odpowietrzająca różne szara M20\*1.5 IP68 (16000507)



Zaślepka dławnicy M16 różne PA czarna M-16 - BPM-21 (60000006)



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



TYTAN LED, ATLAS LED - siatka ochronna 1152mm (907913)



TYTAN LED, ATLAS LED - siatka ochronna 1432mm (907920)

Data utworzenia karty: 08 styczeń 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:112/2022; 79/2023

