

# TYTAN 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Moc nominalna [W]:</b>	16.00 - 69.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	2450 - 11300
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000; 4000; 5000
<b>Materiał korpusu oprawy:</b>	PC
<b>Kolor korpusu oprawy:</b>	szary
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT
<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

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

TYTAN 2 LED jest lampą z linii NEXT GEN stanowiącą nową generację lamp dedykowanych technologii LED. Zaprojektowana od podstaw, wprowadza nowe rozwiązania poprawiające rozkład światła i bilans temperaturowy. Diody renomowanego producenta oraz nowe moduły LED mają wpływ na bardzo wysoką skuteczność świetlną: 155 lm/W. Gwarantuje to osiągnięcie wymaganego poziomu oświetlenia i oszczędność energii do 68%. W lampie zastosowano rozwiązanie polegające na zintegrowaniu klosza z modulem LED. Lampa posiada wiele usprawnień ułatwiających i przyspieszających montaż: system zwieszania klosza, regulowane uchwyty zapewniające tolerancję montażu +/-40 mm. Standardowo wyposażona jest w wytrzymałe klipsy ze stali nierdzewnej (INOX). Korpus i klosz lampy są odporne na promieniowanie UV.

## 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 oświatowo-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 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



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

### TYTAN 2 LED 16W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
16	3000	2450	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941436</a>
16	3000	2450	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941467</a>
16	3000	2450	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941450</a>
16	3000	2450	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941481</a>
16	3000	2450	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941443</a>
16	4000	2650	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941023</a>
16	4000	2650	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941016</a>
16	4000	2650	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941047</a>
16	4000	2650	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909702</a>
16	4000	2650	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941009</a>
16	5000	2650	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941917</a>
16	5000	2650	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941948</a>
16	5000	2650	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941931</a>
16	5000	2650	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941962</a>
16	5000	2650	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941924</a>

### TYTAN 2 LED 28W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
28	3000	4150	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941498</a>
28	3000	4150	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941528</a>
28	3000	4150	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941511</a>
28	3000	4150	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941542</a>
28	3000	4150	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941504</a>
28	4000	4550	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941078</a>
28	4000	4550	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941061</a>
28	4000	4550	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941092</a>
28	4000	4550	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909719</a>
28	4000	4550	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941054</a>
28	5000	4550	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941979</a>
28	5000	4550	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942006</a>
28	5000	4550	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941993</a>
28	5000	4550	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942020</a>

# TYTAN 2 LED

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
28	5000	4550	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941986</a>

## TYTAN 2 LED 35W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
35	3000	5250	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941733</a>
35	3000	5250	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941764</a>
35	3000	5250	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941757</a>
35	3000	5250	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941788</a>
35	3000	5250	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941740</a>
35	4000	5650	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909740</a>
35	4000	5650	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941290</a>
35	4000	5650	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941283</a>
35	4000	5650	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941313</a>
35	4000	5650	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941276</a>
35	5000	5650	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942228</a>
35	5000	5650	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942266</a>
35	5000	5650	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942259</a>
35	5000	5650	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942280</a>
35	5000	5650	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942242</a>

## TYTAN 2 LED 42W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
42	3000	6550	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941795</a>
42	3000	6550	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941825</a>
42	3000	6550	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941818</a>
42	3000	6550	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941849</a>
42	3000	6550	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941801</a>
42	4000	7050	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941344</a>
42	4000	7050	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941337</a>
42	4000	7050	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941368</a>
42	4000	7050	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909757</a>
42	4000	7050	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941320</a>
42	5000	7050	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942297</a>
42	5000	7050	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942327</a>
42	5000	7050	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942310</a>
42	5000	7050	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942341</a>

# TYTAN 2 LED

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
42	5000	7050	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942303</a>

## TYTAN 2 LED 47W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
47	3000	7300	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941559</a>
47	3000	7300	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941580</a>
47	3000	7300	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941573</a>
47	3000	7300	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941603</a>
47	3000	7300	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941566</a>
47	4000	7850	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941146</a>
47	4000	7850	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941115</a>
47	4000	7850	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941160</a>
47	4000	7850	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909726</a>
47	4000	7850	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941108</a>
47	5000	7850	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942037</a>
47	5000	7850	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942068</a>
47	5000	7850	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942051</a>
47	5000	7850	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942082</a>
47	5000	7850	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942044</a>

## TYTAN 2 LED 55W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
55	3000	8400	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941610</a>
55	3000	8400	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941641</a>
55	3000	8400	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941634</a>
55	3000	8400	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941665</a>
55	3000	8400	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941627</a>
55	4000	9050	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909733</a>
55	4000	9050	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941191</a>
55	4000	9050	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941184</a>
55	4000	9050	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941214</a>
55	4000	9050	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941177</a>
55	5000	9050	MAT					1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942099</a>
55	5000	9050	MAT			LS2	5x2,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942129</a>
55	5000	9050	MAT			LS2	5x1,5	1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942112</a>
55	5000	9050	MAT	tak				1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942150</a>

# TYTAN 2 LED

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
55	5000	9050	MAT		tak			1152/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942105</a>

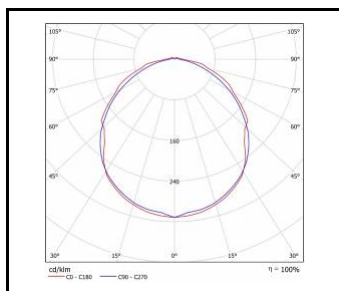
## TYTAN 2 LED 69W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Przewód - typ	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
69	3000	10500	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941672</a>
69	3000	10500	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941702</a>
69	3000	10500	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941696</a>
69	3000	10500	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941726</a>
69	3000	10500	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941689</a>
69	4000	11300	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 909764</a>
69	4000	11300	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941245</a>
69	4000	11300	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941238</a>
69	4000	11300	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941269</a>
69	4000	11300	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 941221</a>
69	5000	11300	MAT					1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942167</a>
69	5000	11300	MAT			LS2	5x2,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942198</a>
69	5000	11300	MAT			LS2	5x1,5	1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942181</a>
69	5000	11300	MAT	tak				1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942211</a>
69	5000	11300	MAT		tak			1432/85/80	<a href="#">&gt;&gt; 942174</a>

# TYTAN 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



TYTAN 2 LED

# TYTAN 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
60000006	Zaślepka dławnicy M16 różne PA czarna M-16 - BPM-21
<a href="#">941375</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 2650lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941382</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 4550lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941399</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 7850/9050lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941405</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 5650lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941412</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 7050lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941429</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 11300lm 840 - moduł świetlny
<a href="#">941856</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 2450lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">941863</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 4150lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">941870</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 7300/8400lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">941887</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 5250lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">941894</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 6550lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">941900</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 10500lm 830 - moduł świetlny
<a href="#">942358</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 2650lm 850 - moduł świetlny
<a href="#">942365</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 4550lm 850 - moduł świetlny
<a href="#">942372</a>	TYTAN 2 LED 1150mm 7850/9050lm 850 - moduł świetlny
<a href="#">942389</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 5650lm 850 - moduł świetlny
<a href="#">942396</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 7050lm 850 - moduł świetlny
<a href="#">942402</a>	TYTAN 2 LED 1450mm 11300lm 850 - moduł świetlny
908231	TYTAN LED - uchwyt



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

Data utworzenia karty: 02 sierpień 2022

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:91/2020