

# TYTAN 2 LED BASIC 1150MM 7150LM 840 IP66 51W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	908750
<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	51
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	7150
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Materiał korpusu:</b>	PC
<b>Kolor korpusu:</b>	RAL7035
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	matowy

## CHARAKTERYSTYKA

TYTAN 2 LED BASIC to podstawowa linia lamp stanowiących doskonałą alternatywę dla tradycyjnych opraw świetłówkowych. Lampa została zaprojektowana od podstaw. Wprowadzono nowe rozwiązania poprawiające rozkład światła i bilans temperatury. Nowe panele LED mają wpływ na wysoką skuteczność świetlną do 150 lm/W. Gwarantuje to osiągnięcie wymaganego poziomu oświetlenia i znaczną oszczędność energii elektrycznej. W lampie zastosowano wiele usprawnień ułatwiających i przyspieszających montaż: rozwiązanie polegające na zintegrowaniu klosza z panelem LED, system zwieszania klosza, regulowane uchwyty zapewniające tolerancję montażu +/-50 mm. Standardowo wyposażona jest w wytrzymałe klipsy ze stali nierdzewnej (INOX). Korpus oprawy i klosz 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 świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED. Jej konstrukcja przystosowana jest do montażu natynkowego i zwieszanego.

# TYTAN 2 LED BASIC 1150MM 7150LM 840 IP66 51W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	908750	Stopień szczelności:	IP66
EAN:	5905963908750	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Źródło światła:	moduł LED	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +40
Moc znamionowa oprawy [W]:	51	Waga netto [kg]:	1.300
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Kategoria typ:	Belki oświetleniowe
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Zakres napięć AC [V]:	220 - 240
Strumień świetlny oprawy [lm]:	7150	Żywotność LED L70B50 [h]:	90000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	140	Żywotność LED L80B10 [h]:	57000
Klasa energetyczna:	C	Żywotność LED L90B10 [h]:	32000
Klasa ochrony:	I	Kategoria zastosowanie:	oświetlenie przemysłowe, oświetlenie sklepowe
Temperatura barwowa [K]:	4000	Znak D:	tak
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Klasa ETIM:	EC000109
SDCM:	3	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
Współczynnik mocy:	0.90	Gwarancja [lata]:	5
Wymienny moduł świetlny:	tak	Certyfikat CE:	<a href="#">274/2023</a>
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	1	Certyfikat ENEC:	<a href="#">0310/ENEC/23</a>
Materiał klosza:	PC	Certyfikat HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Rodzaj klosza:	matowy	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0280/2025</a>
Materiał korpusu:	PC	Deklaracja środowiskowa (EPD):	<a href="#">944/2026</a>
Kolor korpusu:	RAL7035	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1152/85/80	Certyfikaty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Wymiary montażowe [mm]:	800	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>
Odporność na uderzenia:	IK09		

## SZCZEGÓŁY TECHNICZNE



regulowane uchwyty / adjustable handles / einstellbare Halterungen



system zwieszania klosza / suspension system of the diffuser / hängende Diffusor



wybór miejsca zasilania / choosing a place of power supply / Stromversorgungsanschluss von mehreren Seite möglich

# TYTAN 2 LED BASIC 1150MM 7150LM 840 IP66 51W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
908200	TYTAN LED, ATLAS LED, INDUSTRY LED - UCHWYT REGULOWANY KOMPLET (2szt.)
907913	TYTAN LED, ATLAS LED - siatka ochronna 1152mm
907920	TYTAN LED, ATLAS LED - siatka ochronna 1432mm
16000507	Dławnica odpowietrzająca różne szara M20*1.5 IP68
60000006	Zaślepka dławnicy M16 różne PA czarna M-16 - BPM-21



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



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



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



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



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

Data utworzenia karty: 04 maj 2026

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: 274/2023