

# TYTAN 2 LED HALL 1450MM 10200LM 840 IP66 LS2 (2,5) 60D 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	10200
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	72
<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Materiał korpusu:</b>	PC
<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	transparentny
<b>Materiał optyki:</b>	PMMA

## CHARAKTERYSTYKA

TYTAN 2 LED HALL 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. Gwarantuje to osiągnięcie wymaganego poziomu oświetlenia i oszczędność energii do 68%. 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.

## 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 HALL 1450MM 10200LM 840 IP66 LS2 (2,5) 60D 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	367458	<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>EAN:</b>	5905963367458	<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	1432/85/80
<b>Moc znamionowa oprawy [W]:</b>	72	<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240	<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50 - 60	<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy, zwieszany
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]:</b>	10200	<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -25 do +35
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	142	<b>Okablowanie przelotowe:</b>	5x2,5
<b>Klasa energetyczna:</b>	C	<b>Waga netto [kg]:</b>	2.700
<b>Klasa ochrony:</b>	I	<b>Żywotność LED L70B50 [h]:</b>	107000
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000	<b>Żywotność LED L80B20 [h]:</b>	68000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80	<b>Żywotność LED L90B10 [h]:</b>	34000
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Akcesoria dodatkowe:</b>	siatka ochronna, dławnica oddychająca, uchwyt regulowany, moduł świetlny
<b>Współczynnik mocy:</b>	0.97	<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Kąt świecenia [°]:</b>	60	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">133/2023</a>
<b>Materiał klosza:</b>	PC	<b>Atest PZH:</b>	<a href="#">B-BK-60212-0152/20</a>
<b>Rodzaj klosza:</b>	transparentny	<b>HACCP:</b>	<a href="#">852/2004</a>
<b>Materiał optyki:</b>	PMMA	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Materiał korpusu:</b>	PC	<b>Certyfikat ENEC:</b>	<a href="#">0310/ENEC/23</a>

# TYTAN 2 LED HALL 1450MM 10200LM 840 IP66 LS2 (2,5) 60D 72W

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
367106	TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8200lm 840 60D - moduł świetlny
367113	TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8250lm 840 70D - moduł świetlny
367120	TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8350lm 840 90D - moduł świetlny
367229	TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10200lm 840 60D - moduł świetlny
367236	TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10300lm 840 70D - moduł świetlny
367243	TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10400lm 840 90D - moduł świetlny
80000279	Dławnica belka Codar polichlorek winylu miękki (PVC-P) szary

# TYTAN 2 LED HALL 1450MM 10200LM 840 IP66 LS2 (2,5) 60D 72W

## SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



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)



TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8200lm 840 60D - moduł świetlny (367106)



TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8250lm 840 70D - moduł świetlny (367113)



TYTAN 2 LED HALL 1150mm 8350lm 840 90D - moduł świetlny (367120)



TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10200lm 840 60D - moduł świetlny (367229)



TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10300lm 840 70D - moduł świetlny (367236)



TYTAN 2 LED HALL 1450mm 10400lm 840 90D - moduł świetlny (367243)

Data utworzenia karty: 05 luty 2021

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:133/2023