

TTL 112.000

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	607547
Stopień szczelności:	IP65 / IP54 wtyczka
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc znamionowa oprawy [W]*:	800
Temperatura barwowa [K]:	5000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	112000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Klasa ochronności:	I
Kąt świecenia [°]:	60
Kolor korpusu:	PANTONE 432C

CHARAKTERYSTYKA

TTL 112.000 to najnowszej generacji nasświetlacz (maszt oświetleniowy) o dużej mocy i imponującej wartości strumienia świetlnego. Charakteryzuje się nie tylko bardzo wysoką efektywnością świetlną, ale również wysoką szczelnością IP65 oraz uderzenioodpornością IK08. Parametry te zostały osiągnięte dzięki zastosowanym markowym komponentom, solidnej obudowie i zastosowaniu pasywnego układu chłodzenia lampy, który umożliwi oddawanie nadmiaru wytwarzanego ciepła podczas pracy lampy. Zaletą TTL 112.000 jest bardzo szybki i prosty montaż - sposób transportu oraz rozkładania prezentuje film:

<https://youtu.be/G1vH8P93WH8>

Wymiary **złożonego** zestawu: 358 x 427 x 1200 mm

Wymiary **rozłożonego** masztu: 1640 x 1640 x 5100 mm

Max siła wiatru przy rozłożonym maszcie: 30 m/s

Żywotność LED L80 850 [h]: > 100.000 h

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]: tak

Temperatura przechowywania: od -40 do +80 °C

ZASTOSOWANIE

Znajdzie zastosowanie i świetnie się sprawdzi zarówno wewnątrz hal przemysłowych, magazynowych, sportowych, w centrach logistycznych, jak i na zewnątrz – na boiskach sportowych, dźwigach, żurawiach, placach budowy.

TTL 112.000

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	607547	Kolor korpusu:	PANTONE 432C
EAN:	5905963607547	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	191/425/217
Źródło światła:	moduł LED	Odporność na uderzenia:	IK08
Moc znamionowa oprawy [W]:	800	Stopień szczelności:	IP65 / IP54 wtyczka
Temperatura barwowa [K]:	5000	Temperatura pracy [°C]:	od -30 do +45
Strumień świetlny oprawy [lm]:	112000	Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Rodzaj gniazda:	1 x type E; 1 x type F
Zakres napięć AC [V]:	100-110	Liczba sztuk na palecie [szt]:	5
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Waga netto [kg]:	49
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	140	Gwarancja [lata]:	2
Klasa ochrony:	I	Certyfikat CE:	57/2025
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Kategoria typ:	Naświetlacze miejsca pracy
Kąt świecenia [°]:	60	Wersja:	4 moduły
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa	Instrukcja:	Pobierz PDF

Data utworzenia karty: 29 maj 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:57/2025



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl