

TTL 112.000

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP65 / IP54 wtyczka
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc znamionowa oprawy [W]*:	800.00
Temperatura barwowa [K]:	5000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	112000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Temperatura pracy [°C]:	od -30 do +45
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Klasa ochronności:	I
Kolor korpusu:	PANTONE 432C
Waga netto [kg]:	49.000
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	191/425/217;
Gwarancja [lata]:	2

CHARAKTERYSTYKA

TTL 112.000 to najnowszej generacji naswietlacz (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

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj wtyczki	Rodzaj gniazda	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
800	5000	112000	UNI-SCHUKO	1 x type E; 1 x type F	4 moduły	191/425/217	>> 607547

Data utworzenia karty: 13 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: 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