

TAURUS MULTIBATTERY LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	256882
Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK08
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700 - 6500
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	5000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	18
Klasa ochronności:	III
Materiał korpusu:	PP
Kolor korpusu:	zielony
Rodzaj klosza:	mleczny

CHARAKTERYSTYKA

Kompaktowy naświetlacz LED do zastosowań profesjonalnych. Zapewnia równomierne i stabilne oświetlenie kierunkowe. Wykonany z wytrzymałego na uderzenia polipropylenu (PP). Mniejszy rozmiar i kompaktowa konstrukcja sprawiają, że jest wygodniejszy w transporcie. Wyposażony we włącznik z 4-stopniową regulacją strumienia świetlnego. Dodatkowy przycisk umożliwia regulację barwy światła w zakresie: 2700K do 6500K. Lampa kompatybilna z akumulatorami 18V takich producentów jak: Bosch (18V Professional), Milwaukee, DeWalt, Metabo. Urządzenie posiada wyświetlacz pokazujący poziom naładowania akumulatora.

Tryby działania przy pracy akumulatorowej:

dla Baterii 5Ah:

- 500 lm - czas pracy: 20h
- 1850 lm - czas pracy: 7h 15min
- 2750 lm - czas pracy: 4h 30min
- 4050 lm - czas pracy: 2h 15min

ZASTOSOWANIE

Znajduje zastosowanie jako lampa robocza do oświetlania miejsca pracy, warsztatu czy garażu.

TAURUS MULTIBATTERY LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	256882	Odporność na uderzenia:	IK08
Źródło światła:	moduł LED	Stopień szczelności:	IP65
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700 - 6500	Waga netto [kg]:	2.770
Strumień świetlny oprawy [lm]:	5000	Kategoria typ:	naświetlacze miejsca pracy
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	18	Żywotność LED L70B50 [h]:	140000
Klasa ochronności:	III	Żywotność LED L80B20 [h]:	85000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Akcesoria dodatkowe:	Adapter do baterii: Bosch 18V, Milwaukee 18V, DeWalt 18V, Makita 18V oraz Metabo 18V.	Typ rozsyłu:	lambertowski
SDCM:	≤ 3	Klasa ETIM:	EC000346
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	280/280/148	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Kąt świecenia [°]:	120	Gwarancja [lata]:	2
Rodzaj klosza:	mleczny	Certyfikat CE:	77/2024
Materiał korpusu:	PP	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor korpusu:	zielony		

Data utworzenia karty: 15 października 2024

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: 77/2024