

Link do produktu: <https://termix24.pl/lampa-warsztatowa-smd-35w-330lm-p-39669.html>



LAMPA WARSZTATOWA SMD 3.5W 330LM

Cena	131,22 zł
Numer katalogowy	YT-085081
Kod producenta	YT-085081
Kod EAN	5906083078774
Producent	YATO

Opis produktu

Dane techniczne:

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA:

Dioda: 3,5W SMD LED + 3W POWER LED
Ilość lumenów: 330lm światło główne, 80lm latarka
Barwa: 6000K
ŹRÓDŁO ENERGII:

Akumulator: LI-ION 3.7V 2600mAh
Czas pracy: 4h
Czas ładowania: 4h
Ładowanie: ładowarka sieciowa 230V + kabel USB
BUDOWA I CECHY:

Materiał: ABS + guma
Klosz: poliwęglan (PC)
Obrotowy korpus
2 haczyki
2 magnesy z tyłu lampy oraz magnes w podstawie
Klasa szczelności IP54
Klasa ochrony mechanicznej IK07
Wymiary: 25 x 5,5 x 4cm

Akumulatorowa lampa warsztatowa YATO ze światłem głównym 330lm oraz latarką 80lm. Model wyposażony w pojemną, litowo-jonową baterię o pojemności 2600mAh zapewni minimum 4h ciągłej pracy. Wykonany z wytrzymałych materiałów, m.in. ABS i poliwęglanu, które zapewniają klasę ochrony mechanicznej IK07 oraz klasę szczelności IP54. Obrotowy korpus, 2 haczyki oraz 3 magnesy umożliwią właściwe ustawienie strumienia światła

ABS - charakteryzuje się bardzo dużą twardością przez co jest wysoce odpornym na zarysowania, uderzenia i wgniecenia. Dodatkowo odporny jest na działania różnych czynników chemicznych.

IP54 -ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem i ochrona przed pyłem oraz ochrona przed bryzgami wody z dowolnego kierunku

IK07- IK to klasyfikacja odporności mechanicznej określona w normie EN 62262 oraz IEC 62262:2002. Im wyższa jest wartość liczbowa w skali 0-10 , tym wyższy poziom wytrzymałości. IK07 oznacza odporność na uderzenie o energii 2J (w praktyce uderzenie młotkiem o masie 0,5kg z wysokości 40cm

POLIWEGLAN (PC) - charakteryzuje się bardzo dużą odpornością i sztywnością. Odporny na promieniowanie wysokoenergetyczne, a także UV oraz czynniki atmosferyczne. Wszystko to z zachowaniem bardzo dobrej przenikliwości świetlnej

**