

QLB 02

Wszechstronna wieża
oświetleniowa - podłącz
i pracuj.

Atlas Copco



TECHBUD

QLB 02 to wszechstronna wieża oświetleniowa, którą można łatwo podłączyć do dowolnego źródła zasilania, np. zasilania pomocniczego, generatora lub bezpośrednio do sieci. Idealnie nadaje się do użytku podczas imprez specjalnych, realizacji ogólnych prac budowlanych w miastach, budowy dróg i jako tymczasowe oświetlenie przestrzeni publicznej. Reflektory metalohalogenkowe o mocy 4x 400 W mogą oświetlać powierzchnię do 2000 m² jasnym, bezpiecznym światłem.

PROSTA OBSŁUGA

Reflektory można ręcznie dostosować do zapotrzebowania na światło, dzięki czemu użytkownik otrzymuje tyle światła, ile potrzebuje i nie marnuje pieniędzy ani energii na zbędną emisję. W przypadku większych obszarów można podłączyć maks. 4 jednostki **QLB 02** do jednego źródła zasilania (pomocnicze, generator lub sieć). Programowalny timer to dodatkowa opcja zapewniająca elastyczny wybór spośród 84 programów włączania/wyłączania, co pozwoli zaoszczędzić czas i zapewnia bezpieczeństwo.

ŁATWY TRANSPORT I MANEWROWANIE

Wieża **QLB 02** ma niezwykle małe rozmiary i masę, co gwarantuje łatwe i sprawne manewrowanie w miejscu eksploatacji. Wszystkie jednostki są wyposażone w koła, otwory na widły i ucho podnośne. Również transport urządzenia na miejsca użytku jest prosty – na jednej ciężarówce można przewieźć nawet 32 jednostki.

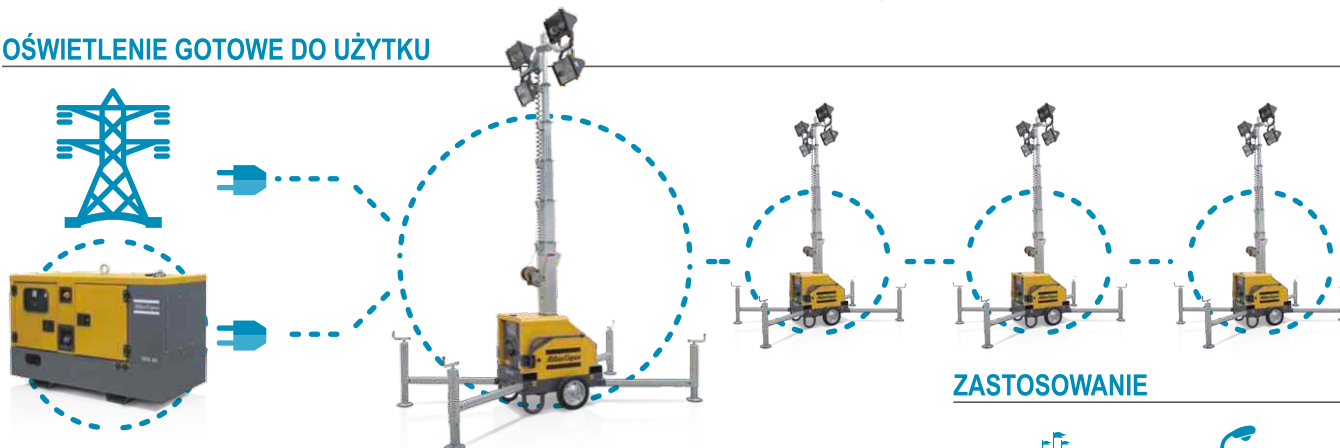
SOLIDNA KONSTRUKCJA

Cztery trwałe stabilizatory to gwarancja stabilności 7-metrowego, ręcznie podnoszonego masztu nawet przy wietrze o prędkości 80 km/h. Wytrzymała obudowa i wzmocniona rama zapewniają dodatkową ochronę dla urządzenia.

DANE TECHNICZNE

Dane eksploatacyjne		QLB 02
Częstotliwość znamionowa	Hz	50
Napięcie znamionowe	V	230
Oświetlenie		
4 x reflektor metalohalogen.	W	4 x 400 W
Oświetlany obszar	mkw.	2000
Wymiary		
Min. wym. (D x S x W) w transporcie	mm	1200 x 800 x 2140
Maks. wym. (D x S x W) w użytku	mm	1780 x 1130 x 7000
Masa	Kg	241

OŚWIETLENIE GOTOWE DO UŻYTKU



PRZEWIDYWALNA MOC

Generatory Atlas Copco to bezpieczne rozwiązania dla naszych klientów, które łączą niskie koszty eksploatacji, niezawodne działanie i pracę bez ryzyka. Przewidywalna moc to nasza kluczowa wartość oraz myśl przewodnia towarzysząca procesom projektowania, testowania, konstruowania, przekazywania do użytku oraz serwisowania naszych generatorów.

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

Wszechstronność



Łatwe serwisowanie



Łatwy transport i manewrowanie



Bezpieczeństwo



FUNKCJE STANDARDOWE

- **4 x 400 W**, reflektory metalohalogenkowe
- **2000 m²** zasięgu oświetlenia powierzchni
- **7 m** maksymalnej wysokości
- 4 stabilizatory
- System ręcznego podnoszenia
- Certyfikat stabilności przy wietrze o prędkości **80 km/h**
- **32 jednostki** można transportować na jednej ciężarówce
- Przełączniki WŁ/WYŁ dla poszczególnych reflektorów
- Otwory na widły wózka podnośnego
- Ucha do podnoszenia za pomocą dźwigu
- Rama zapobiegająca wyciekom
- Zasilanie z sieci lub przez generator

OPCJE

- Standard wtyczki/gniazda*:
 - > 230 V, 32 A, IP 67 (wtyk wejściowy)
 - > 230 V, 32 A, IP 67 (gniazdo wyjściowe)
 - > Możliwość podłączenia maks. czterech jednostek
- Wtyczka północnoeuropejska*:
 - > 230 V, 10 A, wtyczka ze stykiem ochronnym
- Fotokomórka + timer:
 - > Początek i koniec zgodnie z zachodem i wschodem słońca dla danej lokalacji
 - > Maks. 84 programy włączania/wyłączania

*Jedna do wyboru

ZASTOSOWANIE



ORGANIZACJA IMPREZ



OBSZAR PUBLICZNY



ROBOTY DROGOWE



PLACE BUDÓW

Atlas Copco

AUTORYZOWANY PARTNER:

TECHBUD

ul. Gorzowska 12
65-127 Zielona Góra
tel. +48 68 470 72 50
fax +48 68 470 72 51
www.techbud.eu
techbud@techbud.eu

Dział Handlowy
tel. +48 68 470 72 57, 59
mobile 604 520 273
mobile 785 400 003
handlowy@techbud.eu

