

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/naswietlacz-led-2x100w-slim-z-czarnym-statywem-sl-s08-schmith-p-58107.html>

Naświetlacz LED 2x100W slim z czarnym statywem SL-S08 SCHMITH

Cena brutto	296,34 zł
Cena netto	240,93 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SL-S08
Kod producenta	SL-S08
Kod EAN	5902004742311
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Naświetlacz LED 2x100W slim z czarnym statywem SL-S08 SCHMITH

Podwójny naświetlacz LED o łącznej mocy 200W montowany na stabilnym statywie. Konstrukcja typu slim zapewnia mobilność i wygodę transportu na placie budowy oraz do pomieszczeń remontowych.

Moc całkowita 2 × 100W

Strumień świetlny 2 × 7200 lm

Barwa światła 6400K

Klasa szczelności IP65

Charakterystyka techniczna

Podwójny układ oświetleniowy 2x100W

Dwa niezależne moduły LED o mocy 100W każdy generują łączny strumień świetlny 14400 lm. Taka konfiguracja umożliwia równomierne oświetlenie większej powierzchni roboczej - każdy reflektor może być skierowany w inną stronę, co zwiększa elastyczność pracy na placu budowy lub w pomieszczeniu.

Barwa zimna 6400K

Temperatura barwowa 6400K odpowiada światłu dziennemu o odcieniu chłodnym. Taka barwa zwiększa kontrast i ułatwia precyzyjną pracę wzrokową przy szlifowaniu, malowaniu, montażu instalacji czy kontroli jakości powierzchni. Redukuje zmęczenie wzroku podczas długotrwałych prac wymagających skupienia.

Klasa szczelności IP65

Obudowa zgodna z normą IP65 zapewnia pełną ochronę przed kurzem (6 - pyłoszczelność) oraz strumieniem wody z dowolnego kierunku (5 - odporność na zraszanie). Naświetlacz można stosować w warunkach budowlanych, w deszczu, w zapyłonych pomieszczeniach oraz przy pracach z użyciem szlifierek generujących pył.

Statyw z czarnej stali

Konstrukcja oparta na stabilnym statywie w kolorze czarnym. Statyw umożliwia ustawienie reflektorów na odpowiedniej wysokości i zapewnia stabilność podczas pracy. Kompaktowa forma typu slim ułatwia transport i składowanie w miejscach o ograniczonej przestrzeni.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SL-S08
Typ	LED 2 × 100W
Moc całkowita	200W (2 × 100W)
Strumień świetlny	14400 lm (2 × 7200 lm)
Barwa światła	6400K (zimna biel)
Klasa szczelności	IP65
Kolor statywu	Czarny
Zastosowanie	Wewnątrz i na zewnątrz
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Kod EAN	5902004742250

Zastosowanie

- Oświetlenie placów budowy i terenów remontowych
- Prace wykończeniowe: malowanie, szpachlowanie, montaż instalacji
- Szlifowanie i wyrównywanie powierzchni ścian i podłóg
- Kontrola jakości wykonanych prac budowlanych
- Prace w pomieszczeniach bez dostępu do światła dziennego
- Oświetlenie awaryjne podczas przerw w dostawie prądu
- Prace na zewnątrz w godzinach wieczornych i nocnych

-
- Montaż i konserwacja w halach produkcyjnych i magazynach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i ustawienie

Przed uruchomieniem należy rozłożyć statyw i upewnić się, że stoi stabilnie na równym podłożu. Reflektory można ustawić pod odpowiednim kątem w zależności od potrzeb oświetleniowych. Po zakończeniu pracy statyw składa się w celu ułatwienia transportu.

Eksplatacja w warunkach zewnętrznych

Klasa IP65 pozwala na pracę w deszczu i w zapyleniu, jednak po zakończeniu pracy w trudnych warunkach warto przetrzeć obudowę z kurzu i wilgoci. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani kierować na nie silnego strumienia wody pod ciśnieniem.

Bezpieczeństwo elektryczne

Przed podłączeniem do sieci sprawdź stan kabla zasilającego i wtyczki. Nie używaj naświetlacza w przypadku uszkodzenia obudowy lub kabla. Urządzenie powinno być podłączone do instalacji elektrycznej zgodnej z obowiązującymi normami.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska pracy warto rozważyć: przedłużacze budowlane o odpowiedniej długości i przekroju przewodów, listwy zasilające z zabezpieczeniem IP44 lub wyższym, dodatkowe lampy LED o mniejszej mocy do prac detalistycznych, oraz walizki transportowe ułatwiające przenoszenie sprzętu na plac budowy.

...