

ADVIVE WORK 50

Przenośne naświetlacze LED

CHARAKTERYSTYKA

- przenośny i uniwersalny naświetlacz LED, będący produktem wyposażonym
- źródło światła: moduł LED o klasie efektywności energetycznej F
- wysoka szczelność: IP 65
- rozsył światła: symetryczny, kąt rozsyłu 120°
- zasilanie: bezpośrednio z sieci prądu przemiennego 230V
- przewód zasilający o długości 1,5m zakończony wtyczką EU
- statyw z uchwytem umożliwiający przenoszenie i umieszczanie naświetlacza w dowolnym miejscu
- regulacja kąta nachylenia naświetlacza i statywu pozwala na doświetlanie powierzchni w wielu płaszczyznach
- zastosowanie: oświetlenie podczas remontów, czy prac budowlanych oraz garaży, warsztatów, serwisów, a także różnorodnych obiektów i powierzchni (elewacji budynków, dziedzińców, wejść, bram, ogrodów, tablic, pomieszczeń wewnętrznych o podwyższonym poziomie wilgotności i zapylenia)

BUDOWA

- obudowa z odlewu aluminiowego, uźebrowana, czarna
- klosz – szyba ze szkła hartowanego
- biały reflektor z poliwęglanu (PC)
- metalowy statyw z uchwytem, żółto-czarny
- moduł LED zasilany za pomocą zintegrowanego elektronicznego układu zasilającego
- przewód zasilający o długości 1,5 m zakończony wtyczką EU, wyprowadzony z oprawy przez szczelną dławnicę

PARAMETRY TECHNICZNE

| Model | ADVIVE WORK 50, 50W, NB |
|-------------------------------|---|
| Indeks | NL-AW0504-60 |
| Moc | 50 W |
| Napięcie zasilania | 220V - 240V AC |
| Częstotliwość | 50/60Hz |
| Kąt rozsyłu światła | 120° |
| Stopień ochrony | IP 65 |
| Klasa ochronności | I |
| Źródło światła | moduł LED o klasie efektywności energetycznej F |
| Rodzaj diod LED | SMD |
| Barwa światła | neutralna biała |
| Temperatura barwowa | 4000K |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 80 |
| Trwałość znamionowa | 25000 h |
| Strumień świetlny oprawy | 4500 lm |
| Temperatura pracy Ta | -20°C ÷ +40°C |
| Możliwość ściemniania | nie |
| Masa | 0,86 kg |



WYMIARY GABARYTOWE (mm)

