

ADVIVE WORK 100

Przenośne naświetlacze LED

CHARAKTERYSTYKA

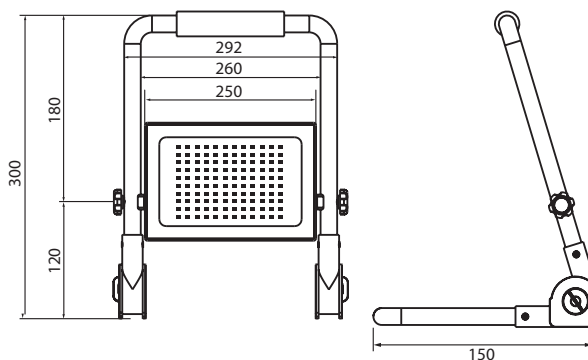
- przenośny i uniwersalny naświetlacz LED, będący produktem wyposażonym
- źródło światła: moduł LED o klasie efektywności energetycznej E
- wysoka szczelność: IP 65
- rozsył światła: symetryczny, kąt rozsyłu 120°
- zasilanie: bezpośrednio z sieci prądu przemiennego 230V
- przewód zasilający o długości 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



WYMIARY GABARYTOWE (mm)



PARAMETRY TECHNICZNE

Model	ADVIVE WORK 100, 100W, NB
Indeks	NL-AW1004-60
Moc	100 W
Napięcie zasilania	220V - 240V AC
Częstotliwość	50/60Hz
Kąt rozsyłu światła	120°
Stopień ochrony	IP 65
Klasa ochronności	I
Źródło światła	moduł LED AW0100, 100W, NB o klasie efektywności energetycznej E
Rodzaj diod LED	SMD
Barwa światła	neutralna biała
Temperatura barwowa	4000K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Trwałość znamionowa	25000 h
Strumień świetlny oprawy	8000 lm
Temperatura pracy Ta	-20°C ÷ +40°C
Możliwość ściemniania	nie
Masa	1,85 kg