

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

LED Worklight S-Stand 20 W 4000 K

WORKLIGHTS S-STAND | Uniwersalne, przenośne lampy robocze



Obszary zastosowań

- Renowacja
- Garaże
- Piwnice
- Warsztaty

Zalety produktu

- Zoptymalizowana masa i rozmiary dzięki kompaktowej konstrukcji
- Oszczędność energii aż do 80% w porównaniu z oprawami do żarówek halogenowych
- Półmatowy klosz z hartowanego szkła zapewnia równomierne oświetlenie

Cechy produktu

- Oprawa robocza z odchylaną głowicą
- Stopień ochrony, głowica i obudowa oprawy: IP65. Stopień ochrony, wtyczka: IP44
- Złącze otwierane jednym ruchem umożliwia regulację kąta głowicy oprawy oświetleniowej
- 2-metrowy przewód z wtyczką typu E/F



DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

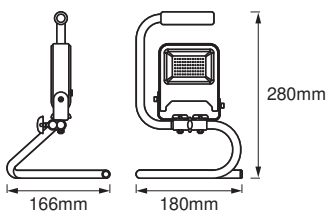
Moc nominalna	20,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Prąd znamionowy	92,000 mA
Początkowy prąd rozruchowy	0,05 A
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie C10 A	-
Współczynnik mocy λ	> 0,90
Klasa ochronności	I
Tryb pracy	Electronic control gear (ECG)

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	1700 lm
Skuteczność świetlna	85 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Chłodnobiałe
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	≥ 80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	6 sdc
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG1
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62471	RG1
Kąt rozsyłu światła	120 °

WYMIARY I WAGA

Długość	180,00 mm
Szerokość	160,00 mm
Wysokość	280,00 mm
Masa produktu	960,00 g



MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Ciemny szary
Kolor obudowy	Ciemny szary
Materiał	Aluminum Steel
Materiał osłony	Szkło
Materiał powierzchni emitującej światło	Szkło
Zawartość rtęci	0.0 mg

ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-20...+45 °C
Zakres temperatury magazynowania	-30...+70 °C
Typ połączeń	WTYCZKA ZE STYKIEM OCHRONNYM
Typ zabezpieczenia	IP65 ¹⁾
Klasa IK (odporność na uderzenia) [PIM]	IK06
Ściemnialna	Nie
Rodzaj montażu	Standing
Miejsce montażu	Podłoga
Obszar zastosowania	Na zewnątrz
Regulowany	Tak
Wymienny modułu LED	Niewymienialny
Ze źródłem światła	Tak

¹⁾ Głowica i obudowa oprawy IP65, wtyk IP44

Trwałość

Trwałość L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Liczba cykli włączeniowych	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE / EAC
-------	----------

Wyposażenie / Akcesoria

– Kompletnie akcesoria do montażu i podłączenia w zestawie

MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty



User instruction



Declarations Of Conformity CE

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075213838	Składane pudełko 1	81 mm x 181 mm x 245 mm	1028.00 g	3.59 dm ³
4058075213845	Karton wysyłkowy 10	415 mm x 375 mm x 265 mm	10872.00 g	41.24 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.