

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## WORK VAL H-STAND 50 W 4000 K IP65

WORKLIGHT VALUE H-STAND | Trwałe, przenośne oprawy robocze



### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Renowacja
- Garaże
- Piwnice
- Warsztaty

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Oszczędność energii aż do 80% w porównaniu z oprawami do żarówek halogenowych
- Półmatowy klosz z hartowanego szkła zapewnia równomierne oświetlenie
- 3-letnia gwarancja

### CECHY PRODUKTU

- Kompaktowy stojak
- Obudowa z wysokociśnieniowo formowanego aluminium, osłona przednia z poliwęglanu
- 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 znamionowa	50,00 W
Tryb pracy	Integrated LED driver
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Współczynnik mocy $\lambda$	>0,90
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 20 %

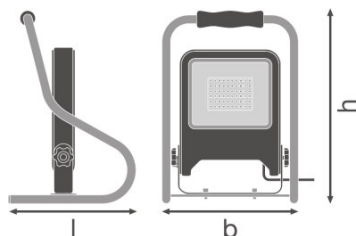
## Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	4000 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	<80
Barwa światła (oznaczenie)	Cool White
Strumień świetlny	4500 lm
Skuteczność świetlna	90 lm/W
Standardowe odchylenie dopasowania barw	<6 sdcn

## Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	110 °
---------------------	-------

## — Wymiary i waga



Długość	264,0 mm
Szerokość	270,0 mm
Wysokość	375,0 mm
Masa produktu	2270,00 g
Długość przewodów	2000 mm

## Kolory i materiały

Kolor produktu	Black
----------------	-------

Kolor obudowy	Black
Materiał	Aluminum
Materiał osłony	Glass

## Temperatury i warunki pracy

Zakres temperatury otoczenia	-20...+45 °C
------------------------------	--------------

## Trwałość

Liczba cykli włączeniowych	10000
Trwałość L70/B50 @ 25 °C	30000 h

## Dodatkowe dane produktu

Rodzaj montażu	Standing
Miejsce montażu	Podłoga

## Możliwości

Ściemnianie	Nie
Typ połączeń	WTYCZKA ZE STYKIEM OCHRONNYM TYPU L
Wymienny moduł LED	Niewymienialny

## Certyfikaty i Normy

Typ zabezpieczenia	IP65 <sup>1)</sup>
Klasa ochronności	I
Klasa IK ( odporność na uderzenia)	IK06
Próba palności zgodnie z IEC 695-2-1	650 °C
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG 1
Ograniczona temperatura powierzchni	Nie
Normy	CE/CB/EAC/RoHS

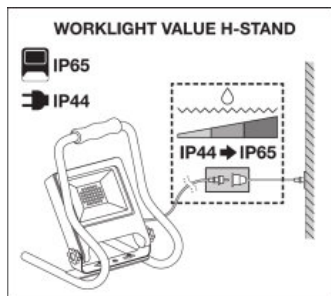
<sup>1)</sup> Luminaire head and housing IP65, plug IP44

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075322493	Składane pudełko 1	278 mm x 286 mm x 387 mm	2483,00 g	30.77 dm <sup>3</sup>
4058075322509	Karton wysyłkowy 2	572 mm x 300 mm x 405 mm	6082,00 g	69.50 dm <sup>3</sup>

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.

---

**ADDITIONAL CATALOG INFORMATION**

---

**ODNOŚNIKI/ŁĄCZA**

Gwarancja, patrz

▶ [www.ledvance.pl/gwarancja](http://www.ledvance.pl/gwarancja)

---

**OŚWIADCZENIE**

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