

## TUOTESELOSTE

# LED Worklight R-Stand Socket 30W 840

Worklights R-STAND Socket | Monikäyttöinen, liikuteltava työvalaisin pistorasialla



### Käyttökohteet

- Ulkokäyttö (IP44)
- Remontointi
- Autotallit
- Kellarit
- Verstaat

### Tuote-edut

- Kaksi yhdessä, työvalo ja pistorasia
- Energian säästöt jopa 80% verrattuna työvalaisimiin halogeenilampuilla
- Puolimatta, temperoitu lasikupu yhtenäiseen valaistukseen

### Tuoteominaisuudet

- Varustettu kahdella pistorasialla, jopa 3000 W kuormille
- Pistorasia suojattu itsestäänsulkeutuvalla kannella
- Sisäänrakennettu kytkin erikseen valaisimelle, pistorasiat ovat käytettävissä koko ajan
- Pikalukituskiinnike valaisinpään kulman säätämiseen
- 3 m liitosjohto E/F-pistotulpalla

## TEKNISET TIEDOT

## SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

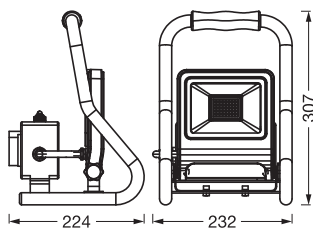
Nimellisteho	30,00 W
Nimellisjännite	220...240 V
Verkkotaajuus	50...60 Hz
Nimellisvirta	145,000 mA
Tehokerroin (cos $\phi$ )	> 0,90
Harmoninen kokonaissärö (THD)	< 20 %
Iskunkestävyysluokka	I
Toimintatapa	Verkkojännite

## Fotometriset tiedot

Valovirta	2700 lm
Kokonaisvalovirta kaikilla valonlähteillä	2700 lm
Valotehokkuus	90 lm/W
Väriämpötila	4000 K
Valon väri (EN 12464-1)	Villeän valkoinen
Värintoistoindeksi (Ra-indeksi)	$\geq 80$
Väriaadun tasaisuus (SDCM)	< 6 sdcn
Valovoima	1000 cd
Välkyntä-arvo Pst LM	<1
Fotometrinen turvallisuusluokka (EN62778)	RG1
Säteilykulma	110 °

## MITAT JA PAINO

Pituus	232,00 mm
Leveys	224,00 mm
Korkeus	307,00 mm
Tuotteen paino	2100,00 g
Kaapelin pituus	1500 mm

LED WORKLIGHT 30W 840 R-  
STANDSOCKETOSRAM

## MATERIAALIT & VÄRIT

Tuotteen väri	Tummanharmaa
Rungon väri	Tummanharmaa
Rungon materiaali	Alumiini   Teräs
Kuvun/heijastimen materiaali	Lasi
Hehkulankatesti (IEC 60695-2-12)	650 °C
Elohopean määrä	0.0 mg

## KÄYTTÖ & KIINNITYS

Käyttöympäristön lämpötila-alue	-20...+45 °C
Varastointilämpötila	-30...+80 °C
Kytkentätapa	Suojattu pistoke
Kotelointiluokka	IP44
IK-luokka (iskunkestävyys) [PIM]	IK06
Himmennettävä	Ei
Kiinnitystapa	Seisova
Asennuspaikka	Lattia
Käyttöympäristö	Sisäkäyttöön
Mukana valonlähde	Kyllä
Vaihdeettava valonlähde	Ei

## Käyttöikä

Käyttöikä L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Kytchentähtöjen määrä	15000

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





## SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Standardit	CE
Pallonkestävä	Ei
Led-moduuli vaihdettavissa	Ei vaihdettavissa

## Turvallisuustiedot

- Suojausluokan I tuote. Kaikki sähköä johtavat metalliset kotelon osat, jotka voivat ottaa vastaan jännitettä käytön tai huollon aikana vian sattuessa, on kytkettävä jatkuvasti suojavaadoitusjohtimeen.

## LATAUKSET

Dokumentit ja sertifiikatit	Dokumentin nimi
 Käyttöohje / turvallisuusohjeet	LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET
 Lakitiedot	Safety insert G11220418
 Lakitiedot	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Vaatimustenmukaisuusvakuutukset	LED WORKLIGHT

## LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4099854572111	Yksikköpakkaus 1	232 mm x 240 mm x 319 mm	2860.00 g	17.76 dm <sup>3</sup>
4099854572128	Kuljetuslaatikko 4	495 mm x 244 mm x 660 mm	11440.00 g	79.71 dm <sup>3</sup>

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

## VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.