



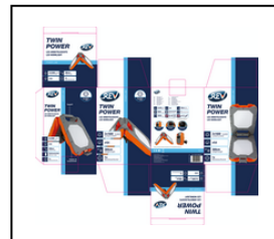
# LED ARBEITSLEUCHE TWIN POWER 2 X 20 W MIT STECKDOSE GRAU-ORANGE TWIN POWER

Art. Nr.  
2610100220

EAN  
4048599114247

Typ  
L17-9920

## LED WORKLIGHT



- SOLIDE - robuste Bauform mit speziellem Klappmechanismus zum Schutz der Lichtquelle
- KOMFORTABEL - integrierter Hand-/Tragegriff und eine zusätzliche Steckdose im Gerät
- PRAKTISCH - Ein-/Ausschalter mit 2-Stufen-Technik direkt am Gerät
- KOMPLETT - mit 3,0 m langer, witterungsbeständiger Gummi-Leitung H07RN-F mit Schutzkontakt-Stecker, Schutzart IP44: geeignet für innen & außen
- EFFIZIENT - helle Leuchtkraft von 3.200 lm in tageslichtweißem Licht

## ERP

### Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

LED Arbeit Leuchte TWIN POWER

HF & Kurz Bezeichnung

Twin Power - LED Arbeit Leuchte TWIN POWER

### Beschreibung

Die TWIN POWER Arbeitsleuchte bietet einen besonderen Klappmechanismus, mit welchem sich die Leuchte zum Schutz beim Transport oder zur sicheren Aufbewahrung zusammenklappen lässt. Die energieeffiziente LED-Technologie des Strahlers bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer. Durch die besondere Konstruktion der Leuchte können im Betrieb zwei unterschiedliche Richtungen ausgeleuchtet werden. Über eine zusätzliche Schutzkontakt-Steckdose können weitere Elektrogeräte mit Strom versorgt werden. Das robuste, spritzwassergeschützte Kunststoffgehäuse eignet sich für die Anwendung sowohl im Haus als auch im Freien. Das Worklight ist mit einem 2-Stufenschalter (50% - 100%) und einer 3m langen robusten Gummi-Anschlussleitung mit Schutzkontakt-Stecker ausgestattet, welche für einen dauerhaften Einsatz im Freien geeignet ist und einen großen Arbeitsradius bietet.

Kassenbon-Bezeichnung 1

Leuchte

Kassenbon-Bezeichnung 2

Arbeit

Kassenbon-Bezeichnung 3

LED

Kassenbon-Bezeichnung 4

TWIN POWER

Bereich

LED Worklight

Gruppe

Power-Line

Hauptfolge

Twin Power

HauptfolgelD

10463

Artikelnummer

2610100220

Bezeichnung

LED-Arbeitsl. Twin-Power gr-or

CodeT\_Segmentgruppe

300 Leuchten

CodeM\_Mastergruppe

330 Arbeitsleuchten / Worklight

Code1\_Artikelhauptgruppe 336 Arbeitsleuchten / Strahler

Materialnummer 11424

EAN-Nummer 4048599114247

EAN Code (Umkarton)

EAN Code Palette

VE (Verpackungsmenge) 1

## TECHNIK

EF000003 Montageart Kabel

EF000187 Spannungsart AC

EF005474 IP-Schutzart IP44

EF002169 Werkstoff Kunststoff

EF000002 Nennspannung 230 V

EF000411 Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen 1

EF003961 Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecker

EF000442 Farbwiedergabeindex CRI 80-89

EF000004 Schutzklasse I

EF002423 Leuchtmittel LED nicht austauschbar

EF012150 LED-Nennstrom bei Konstantstrom 200 mA

EF016286 Austauschbares Betriebsgerät Nein

EF012169 Ohne Dimmfunktion Ja

EF011870 Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C 30.000 h

EF000536 Kabellänge 3,0 m

EF012172 Leuchtenlichtausbeute 80 lm/W

EF009350 Lichtfarbe weiß

EF009346 Farbtemperatur 6.000 K

EF000085 Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>

EF006328 Mit Stativhalterung Ja

EF000289 Mit Steckdose Ja

EF016261 Farbtemperatur einstellbar nein

EF016262 Lichtstrom einstellbar 2 Stufen

EF000488 Mit Ein-/Ausschalter Ja

EF021180 Geeignet für Deckenmontage Nein

EF005500 Mit Schutzabdeckung Ja

EF000076 Leistung 40 W

EF000664 Geeignet für Wandmontage Nein

EF000081 Kabeltyp H07RN-F

EF013538 Werkstoff der Schutzabdeckung Kunststoff

EF003636 Länge des Anschlusskabels 3 m

EF008086 Touchfunktion Nein

EF011587 Lichtstrom 3.200 lm

<b>EF013760 Ausstrahlungswinkel</b>	100 °
<b>EF009351 Verstellbarkeit</b>	fest/aufklappbar
<b>EF002963 Nennfrequenz</b>	50 Hz
<b>Zeichnungsdoku_Datef1</b>	L17-9920 Twin Power
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-5°C - 35°C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung)</b>	-5°C - 25°C
<b>Leuchtmittel Austauschbar</b>	Nein
<b>CE Zeichen</b>	Ja
<b>Energieeffizienzpflicht</b>	Nein
<b>Volumen netto cm³</b>	7.264
<b>Länge netto mm</b>	141 mm
<b>Breite netto mm</b>	280 mm
<b>Höhe / Tiefe netto mm</b>	184 mm
<b>Gewicht netto gr</b>	1.708 g
<b>EVP Volumen</b>	11.955 cm³
<b>EVP Länge</b>	293 mm
<b>EVP Breite</b>	201 mm
<b>EVP Höhe</b>	203 mm
<b>EVP Gewicht</b>	2.056 g
<b>VE Volumen</b>	11.955 cm³
<b>VE Länge</b>	293 mm
<b>VE Breite</b>	201 mm
<b>VE Höhe</b>	203 mm
<b>VE Gewicht</b>	2.056 g
<b>Spaceman Volumen Einzelartikel cm³</b>	10.920 cm³
<b>Spaceman Höhe Einzelartikel mm</b>	195 mm
<b>Spaceman Breite Einzelartikel mm</b>	280 mm
<b>Spaceman Tiefe Einzelartikel mm</b>	200 mm
<b>Spaceman Gewicht Einzelartikel</b>	2.016 g
<b>Ausgangsstoff für Explosivstoffe</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Nein
<b>Gefahrstoff</b>	Nein
<b>Gefahrgut (J/N)</b>	Nein
<b>Sicherheitsdatenblatt (J/N)</b>	Nein
<b>Bauprodukt (J/N)</b>	Nein
<b>UN Nummer</b>	
<b>GG Versandart</b>	Keine
<b>Gefahrgutgruppe</b>	Keine
<b>Anzeigespflichtige Informationen</b>	Nein
<b>Verwendete Beleuchtungstechnologie</b>	LED

Ähnliche Farbtemperatur	<ul><li>6.000 K</li></ul>
Farbwiedergabeindex	80
Volumen in cm³	7.264 cm³
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Zerlegbares (separates) Betriebsgerät	Integriert in Lichtquelle
Austauschbare Lichtquelle	Nein
Austauschbares (separates) Betriebsgerät	Nein
Modellkennung	99A20
Energieeffizienzklasse	F
Verschiebungsfaktor	0,9
Schalter - Art:	Kippschalter
Schalter - Funktion:	Leuchte
Länge x Breite netto in mm	141x280 mm
Abmessungen LxBxH/T netto	141x280x184 mm
RED-Produkt	Nein