

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

PLEDMAL80 LED-Arbeitsstrahler 80 W Netzbetrieb

Robuste LED-Arbeitsleuchte mit Anschlusskabel

 Mit Schwenk- und arretierbarer Befestigungshalterung, mit Kabelaufwicklungsmöglichkeit

LED-Lebensdauer: 30.000 Stunden

Bestückung: 250 x 0,2 W

 2 Arbeitsteckdosen: mit Klappdeckeln max. 3.600 Watt

Schutzart: IP 54Schutzklasse: 1

Gehäuse: KunststoffSpannung: AC 230 Volt

 Anschlusskabel: 3 Meter (H07RN-F 3G1,5) mit Schutzkontaktstecker

Farbwiedergabe: Ra>80

Arbeitstemperatur: -20°C bis 50°CHelligkeitsschalter: 50%~AUS~100%

Projektionsfläche: 0,17 m²
Leistungsfaktor: >0,9
Nennstrom: max. 0,36 A













2 Arbeitssteckdosen insgesamt belastbar bis 3.600 W



2 Lichtstufen per Schalter wählbar [50%~AUS~100%]





Informationen

ArtNr.	IDNr.	Туре	VPE	Leistung	Lichtfarbe	Lichtstrom	Abmessungen (HxBxT)	Gewicht
05400789	057084	PLEDMAL80	1 / 4	80 W	6.500 K	9.200 lm 4.100 lm	305x465x84 mm	2,78 kg



Technisches Datenblatt

Seite: 2 / 2

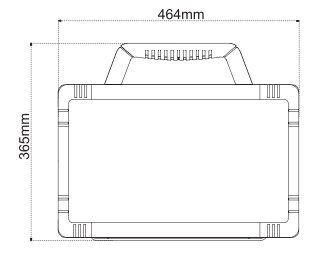
PLEDMAL80 LED-Arbeitsstrahler 80 W Netzbetrieb

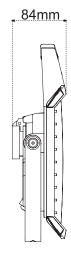
INBETRIEBNAHME

 Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und bewahren Sie diese gut auf, um sie bei Bedarf zu Rate ziehen zu können. Für Schäden die durch unsachgemäße Inbetriebnahme oder Handhabung entstehen übernehmen wir keine Haftung.

SICHERHEITSHINWEISE

- Die Arbeitsleuchte darf nicht mit beschädigter Schutzscheibe betrieben werden.
- An den beiden rückseitigen Steckdosen dürfen nur Verbraucher mit einer Gesamtleistung von bis zu 3.600 Watt angeschlossen werden.
- Die Lichtquelle der Leuchte kann nicht ersetzt werden. Ist sie defekt, ist die Leuchte vollständig zu ersetzen.
- Beschädigte Anschlusskabel dürfen nur von einer ausgebildeten Elektrofachkraft getauscht werden.







Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden.

Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.