



# Work Light (Arbeits)Licht von der Rolle



**Licht, wo immer  
man es braucht!**

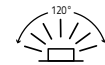




## VARDIFLEX AC Work Light

### 15 oder 25 Meter Trommel mit LED-Baustellenlicht, CRI 80, 8 Watt, 795 - 810 Lumen pro Meter, IP65

- PVC vergossener LED-Strip
- Anschluss: 230 V AC
- Lebensdauer  $L_{70B_{50}}$ : 50.000 Stunden
- Lebensdauer  $L_{90B_{10}}$ : 28.000 Stunden



Artikel-Nr.	Farbe	Länge m	Höhe mm	Breite mm	Anzahl LED/m	Lichtstrom lm/m	Effizienz lm/Watt	Volt V AC	Betriebsstrom A/m	Leistung Watt/m	Lieferumfang Meter	Bruttopreis UVP €
79905	3000 K	15	8	11,3	74	795	99,38	230	0,028	8	15	208,00
79908	4000 K	15	8	11,3	74	800	100,00	230	0,028	8	15	208,00
79904	6000 K	15	8	11,3	74	810	101,25	230	0,028	8	15	208,00
79915	3000 K	25	8	11,3	74	795	99,38	230	0,028	8	25	299,00
79918	4000 K	25	8	11,3	74	800	100,00	230	0,028	8	25	299,00
79914	6000 K	25	8	11,3	74	810	101,25	230	0,028	8	25	299,00
79990	10 Montagehalter + 20 Schrauben											4,99



**VARDAFLEX AC Work Light+**  
**15 Meter Trommel mit LED-Baustellenlicht,**  
**verlängerbar bis 45 Meter, CRI 90,12 Watt,**  
**960 - 1165 Lumen pro Meter, IP65**

- PVC vergossener LED-Strip
- Anschluss: 230 V AC
- Lebensdauer L<sub>70B50</sub>: 50.000 Stunden
- Lebensdauer L<sub>90B10</sub>: 28.000 Stunden

79928

Einfaches  
Stecksystem IP65



79927, 79925

**NEU**

Artikel-Nr.	Farbe	Länge m	Höhe mm	Breite mm	Anzahl LED/m	Lichtstrom lm/m	Effizienz lm/Watt	Volt V AC	Betriebsstrom A/m	Leistung Watt/m	Lieferumfang Meter	Bruttopreis UVP €
79927	2700 K	15	7	17	240	960	80,00	230	0,052	12	15	229,00
79925	3000 K	15	7	17	240	1110	92,50	230	0,052	12	15	229,00
79928	4000 K	15	7	17	240	1165	97,08	230	0,052	12	15	229,00
79991	10 Montagehalter + 20 Schrauben											4,99



## VARDaflex E Work Light

**10 Meter Trommel mit LED-Baustellenlicht für Akkubetrieb, CRI 80, 5,5 Watt, 685 - 730 Lumen pro Meter, IP65**

- Silikon vergossener LED-Strip
- Anschluss: 18 V Akkusystem
- Adapterplatte für Makita im Lieferumfang enthalten  
Adapterplatten für DeWalt/Milwaukee/Bosch 18 V Akkusysteme als Zubehör verfügbar (Art.-Nr. 74940/74941)
- Lebensdauer  $L_{70}B_{50}$ : 60.000 Stunden
- Lebensdauer  $L_{90}B_{10}$ : 18.000 Stunden
- **Akku nicht im Lieferumfang enthalten**



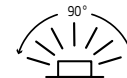
für  
Akku-  
betrieb

ein-  
getragenes  
EU-Design

74940/  
74941

74945LED / 74948LED

NEU



Artikel-Nr.	Farbe	Länge m	Höhe mm	Breite mm	Anzahl LED/m	Lichtstrom lm/m	Effizienz lm/Watt	Volt V DC	Betriebsstrom A/m	Leistung Watt/m	Lieferumfang Meter	Bruttopreis UVP €
74945	3000 K	10	5,7	12	80	685	124,55	18	0,305	5,5	10	299,00
74948	4000 K	10	5,7	12	80	730	132,73	18	0,305	5,5	10	299,00

Artikel-Nr.	Farbe	Typ	Länge Meter	Bruttopreis UVP €
74940		VARDaflex E Work Light Adapterplatte für DeWalt, Milwaukee 18V Akkusystem		9,99
74941		VARDaflex E Work Light Adapterplatte für Bosch Professional 18V Akkusystem		9,99
74945LED	3000 K	VARDaflex E Work Light 10 Meter Ersatz LED-Strip	10	210,00
74948LED	4000 K	VARDaflex E Work Light 10 Meter Ersatz LED-Strip	10	210,00

**Schleswig-Holstein, Bremen,  
Hamburg, Niedersachsen**  
Bö-Tec Handelsvertretungen GmbH  
Ansprechpartner: Peter Böschen  
Telefon: +49 421 / 80 93 01 02  
Stuhrer Str. 18, 28197 Bremen  
E-Mail: info@bö-tec.de

**Sachsen, Thüringen**  
Bürogemeinschaft Licht  
BTH Beleuchtungstechnik  
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Holger Harnisch  
Telefon: +49 341 / 478 18 19  
Zschortauer Straße 59, 04129 Leipzig  
E-Mail: harnisch@bg-licht.de

**Sachsen, Sachsen-Anhalt Süd, Thüringen**  
Bürogemeinschaft Licht  
Lichttechnik Koch  
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Toralf Koch  
Telefon: +49 341 / 478 18 18  
Zschortauer Straße 59, 04129 Leipzig  
E-Mail: koch@bg-licht.de

**Mecklenburg-Vorpommern, Brandenburg,  
Berlin, Sachsen-Anhalt Nord**  
Postler Elektrotechnische Vertretungen  
Ansprechpartner: Stephan Postler  
Telefon: +49 3301 / 20 42 16  
Lehnitzstraße 11, 16515 Oranienburg  
E-Mail: kontakt@hv-postler.de

**Nordrhein-Westfalen (außer PLZ 32 und 33)  
Rheinland-Pfalz (PLZ 53, 56, 57)**  
Carl PISTOR GmbH  
Ansprechpartner Fredrik Pistor  
Telefon: +49 2236 / 33 30 40  
Otto-Hahn-Straße 7, 50997 Köln-Godorf  
E-Mail: info@pistor-elektro.de

**Nordrhein-Westfalen (PLZ 32, 33, 34)  
Hessen (PLZ 34, 37),  
Niedersachsen (PLZ 32, 34, 37)**  
Die Industrievertretung  
Ansprechpartner: Michael Lange  
Telefon: +49 5252 / 93 31 60  
Dr.-Pieper-Str. 12, 33175 Bad Lippspringe  
E-Mail: info@lange-licht.de

**Hessen, Saarland, Bayern  
Rheinland-Pfalz (außer PLZ 53, 56, 57),  
Baden-Württemberg (PLZ 68, 69),**  
Licht Technik Frantz GmbH  
Ansprechpartner: Torsten Frantz  
Telefon: +49 681 / 75 10 25  
Alfener Weg 27, 66113 Saarbrücken  
E-Mail: info@lt-frantz.de

**Baden-Württemberg: Region Baden**  
K2 Kehl Handelsvertretung  
Ansprechpartner: Jürgen Glaser  
Telefon: +49 7851 / 994 96 04  
Im Junkerörtel 17, 77694 Kehl  
E-Mail: j.glaser@handelsvertretung-k2.de

**Baden-Württemberg: Region Württemberg  
(ohne PLZ 68, 69 und ohne Region Baden)**  
rutec Licht GmbH & Co. KG  
Ansprechpartner: Michael Stein  
Telefon: +49 162 / 779 13 09  
Carl-Zeiss-Str. 15, 28857 Syke  
E-Mail: m.stein@rutec.de

**Bayern  
(außer Miltenberg-Aschaffenburg)**  
Heldt-Duvenbeck Handelsvertretung GbR  
Ansprechpartner: Frank Duvenbeck  
Telefon: +49 9122 / 630 90 00  
Ansprechpartner: Reiner Bähner  
Telefon: +49 8706 / 94 16 29  
Penzendorfer Str. 12, 91126 Rednitzhembach  
E-Mail: info@heldt-duvenbeck.com

Wer ist für Sie  
zuständig?  
Hier finden Sie Ihren  
Ansprechpartner



[www.rutec.de](http://www.rutec.de)



<https://www.facebook.com/rutec.de/>



<https://www.instagram.com/rutec.de/>



[youtube.rutec.de](http://youtube.rutec.de)



rutec Licht GmbH & Co. KG

Carl-Zeiss-Straße 15 · 28857 Syke  
Telefon (04242) 9565-0  
info@rutec.de · www.rutec.de