

VARDAFLEX AC Work Light

7990 ff., 7991 ff.

MONTAGE- UND BETRIEBSANLEITUNG
MOUNTING AND OPERATING INSTRUCTIONS





ELEKTROTECHNISCHE SICHERHEITSHINWEISE:

Das **VARDAFLEX** AC Work Light ist eine mobile Beleuchtung für Baustellen und Außenbereiche.

Stromschlaggefahr!

Prüfen Sie das **VARDAFLEX** AC Work Light vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen am Mantel oder an der Zuleitung. Wenn Beschädigungen vorhanden sind, muss das Produkt entsorgt werden.

Achtung!

VARDAFLEX AC Work Light mit Hilfe des beiliegenden Konturensteckers nur an Steckdosen mit geeignetem Spannungsnetz (230 V AC) anschließen. Nur komplett abgerollt betreiben.

LIEFERUMFANG:

Bei Artikelnummer 7990ff:
1 x 15 Meter **VARDAFLEX** AC Work Light

Bei Artikelnummer 7991ff:
1 x 25 Meter **VARDAFLEX** AC Work Light

PRÜFZEICHEN UND SYMBOLE:



CE-konform mit den zutreffenden europäischen Richtlinien.



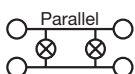
RoHS-Prüfzeichen für Produkte, die keine Schwermetalle beinhalten (2011/65/EU)



REACH-Prüfzeichen für Produkte, deren chemische Bestandteile bekannt, registriert und zugelassen sind. (1907/2006/EG)



Schutzklasse II



Parallelanschluss

TECHNISCHE DATEN:

Spannungsversorgung:

230 V AC

Leistung:

90 W (7990ff)

150 W (7991ff)

Stromstärke:

0,4 A (7990ff)

0,65 A (7991ff)

Ausstrahlwinkel:

120°

Anzahl LEDs:

1110 (7990ff)

1850 (7991ff)

Anschlusslänge:

Maximal 25 Meter pro Anschluss

Abmessungen:

15.000 x 11,3 x 8 mm (7990ff)

25.000 x 11,3 x 8 mm (7991ff)

Biegedurchmesser:

100 mm

Lebensdauer:

L₇₀ B₅₀: 50.000 h

IP Klasse:

IP65

Umgebungstemperatur:

-20 - +45°C

HANDHABUNG:

Rollen Sie das **VARDIFLEX** AC Work Light komplett von der Trommel ab.

Bei Bedarf können Sie das **VARDIFLEX** AC Work Light mit Kabelbindern fixieren oder beispielsweise an Deckenhaken aufhängen.

Stecken Sie den Stecker in eine geeignete Steckdose mit der passenden Versorgungsspannung um das Licht einzuschalten.

Nach Gebrauch ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und schalten damit das **VARDIFLEX** AC Work Light wieder aus.

Anschließend können Sie das **VARDIFLEX** AC Work Light mit Hilfe der Trommel wieder aufrollen und verstauen.

HINWEISE:



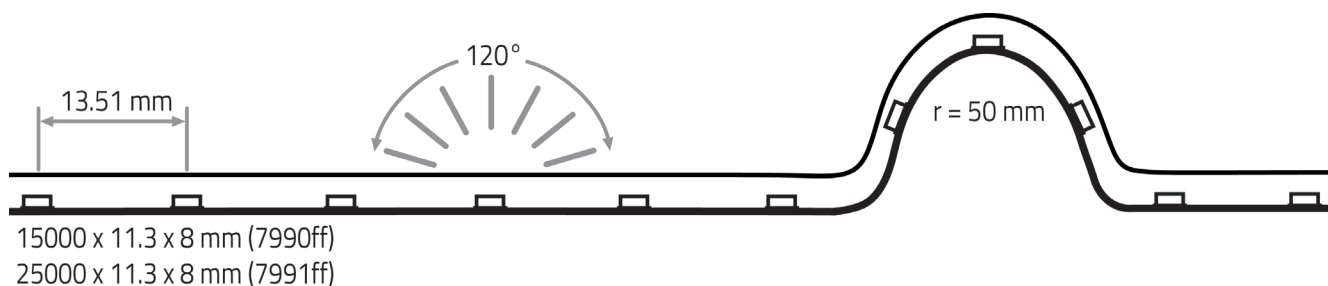
Ein Kürzen des **VARDIFLEX** AC Work Light ist nicht vorgesehen und führt zum Erlischen der Garantie.



Vermeiden Sie ein betreten des **VARDIFLEX** AC Work Light, dies kann zur Beschädigung führen.



Rollen Sie das **VARDIFLEX** AC Work Light immer vor Betrieb komplett von der Trommel ab. Ein nicht einhalten kann zur Minderung der Lebensdauer führen.



ENTSORGUNG:



Entsorgen Sie elektrische und elektronische Geräte umweltgerecht. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer zuständigen Behörde.



ELECTROTECHNICAL SAFETY INSTRUCTIONS:

The **VARDIFLEX** AC Work Light is suitable for indoor and outdoor use.

Risk of electric shock!

Check the **VARDIFLEX** AC Work Light for damage to the sheath or supply cable before each use. If there is any damage, the product must be disposed of.

Caution!

Only connect the **VARDIFLEX** AC Work Light to sockets with a suitable power supply (230 V AC) using the contour plug provided.
Only operate completely unrolled.

SCOPE OF DELIVERY:

For item number 7990ff:
1 x 15 meter **VARDIFLEX** AC Work Light

For item number 7991ff:
1 x 25 meter **VARDIFLEX** AC Work Light

MARKS AND SYMBOLS:



Compliant with the applicable European CE directives



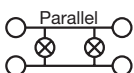
RoHS mark for products that do not contain heavy metals (EC Directive 2002/95/EC)



REACH test mark for products whose chemical components are known, registered and authorised



Protection class II



Parallel connection

TECHNICAL DATA:

Power supply:
230 V AC

Power:
90 W (7990ff)
150 W (7991ff)

Current strength:
0.4 A (7990ff)
0.65 A (7991ff)

Beam angle:
120°

Quantity LED:
1110 (7990ff)
1850 (7991ff)

Connection length:
maximum 25 meters per connection

Dimensions:
15,000 x 11.3 x 8 mm (7990ff)
25,000 x 11.3 x 8 mm (7991ff)

Bending diameter:
100 mm

Lifespan:
L₇₀ B₅₀: 50,000 h

IP class:
IP65

Ambient temperature:
-20 - +45°C

HANDLING:

Unwind the **VARDIFLEX** AC Work Light completely from the reel.

If necessary, you can fix the **VARDIFLEX** AC Work Light in place with cable ties or hang it from ceiling hooks, for example.

Insert the plug into a suitable socket with the appropriate supply voltage to switch on the light.

After use, pull the plug out of the socket to switch the **VARDIFLEX** AC Work Light off again.

You can then roll up the **VARDIFLEX** AC Work Light again using the reel and stow it away.

INSTRUCTIONS:



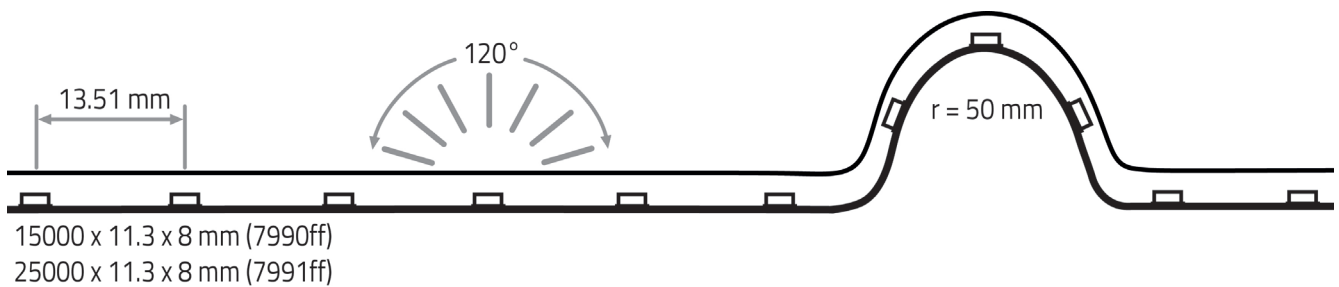
Shortening the **VARDIFLEX** AC Work Light is not intended and will invalidate the warranty.



Avoid stepping on the **VARDIFLEX** AC Work Light as this may cause damage.



Always unroll the **VARDIFLEX** AC Work Light completely from the reel before operation. Failure to do so may shorten the lifespan.



DISPOSAL:



Dispose of electrical and electronic equipment in an environmentally sound manner. For more information, contact your local authority.

