

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge

Maschinen • Kompressoren

Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de



LICHTSAISON 2025/2026

Arbeitsbeleuchtung für Profis und Handwerker

4000 K

1500 lm/m

IP65



Lichtband - nachleuchtend

LED-Lichtband

- Nachleuchtend ca. 10 min
- Eingang: AC 230 V / 16 A
- Leistung: 12 W/m
- Lichtstrom: 1.500 lm/m (~ 125 lm/W)
- Farbwiedergabeindex CRI: >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- LED Lebensdauer: 30.000 Stunden
- Farbtemperatur: 4.000 K
- Mantelmaterial: PVC
- Abmessungen (BxH): 18 x 8 mm
- **Verlängerbar bis zu 150 m Gesamtlänge**
- schneidbar mit Schnittmarkierungen
- inkl. Befestigungspaket
- flexibel biegbar bis Radius 40mm
- IK10
- IP65: staubdicht und strahlwassergeschützt

Inklusive Befestigungspaket



30 St. - 15 m
50 St. - 25 m

20 St. - 15 m
30 St. - 25 m



Modell	Watt	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
15 m	180 W	ca. 22.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467103	467100
25 m	300 W	ca. 37.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467110	467110



Sie benötigen Verbindungsmaterial
oder weiteres Zubehör?
Sprechen Sie uns an!



LED-Lichtbandtrommel

- LED-Lichtband auf Trommel
- mit Kabelhaspel
- verzinktem Fußgestell mit Leitungsführung
- geformtem Haltegriff und Feststellbremse
- Ausführung des LED-Lichtbandes: fluorezierend
- Eingang: AC 230 V / 16 A
- Leistung: 12 W/m
- Lichtstrom: 1.500 lm/m
- Farbwiedergabeindex CRI: >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- LED Lebensdauer: 30.000 Stunden
- Farbtemperatur: 4.000 K
- Hochwertige LED
- Abmessungen Lichtband (BxH): 18 x 8 mm
- **Verlängerbar bis zu 150 m Gesamtlänge**
- IP65: staubdicht und strahlwassergeschützt

Modell	Korpus	Watt	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
15 m	Ø 230 mm	180 W	ca. 22.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467134	467130
25 m	Ø 285 mm	300 W	ca. 37.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467141	467140



NEU



2 x SMD-LED
am Lampenkopf



Klappbarer Haken
zum Aufhängen
und magnetischer Fuß



225°
schwenkbar



USB-C
Ladezugang



4+1 Watt
400/40 Lumen
6500 Kelvin

klappbare
Handlampe

inklusive
Ladekabel

LED-Akku-Handlampe

- schmales Design aus ABS
- Lampe sehr flexibel einsetzbar, da 225° schwenkbar
- zusätzliches Spotlicht (40 lm) für punktuelles Ausleuchten
- mit klappbarem Haken und magnetischem Fuß
- Li-Ion Akku 1x 3.7 V / 2000 mAh, Typ 18650
- Ladezeit: ca. 4,5 Stunden
- Leuchtdauer: SMD 7 Std., COB 2 Std.
- 4 Schaltungen möglich: Stufe 1 / Stufe 2 / Spotlicht / AUS
- IP20: berührungs- und fremdkörpergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
4+1 Watt	400/40 Lumen	6500 K (Tageslicht)	4011160428272	428270



EVO 6 Akku LED Handlampe

- extrem schmale 6 W COB LED und eine zusätzliche 3 W SMD LED im Lampenkopf (Spotlicht): Lebensdauer über 50000 Stunden
- äußerst lichtstark dank spezieller Verspiegelung
- 2-seitig, stufenlos um 120° schwenkbar
- mit magnetischem Fuß
- Li-Ion Akku 3,7 V / 2600 mAh mit Ladestandsanzeige
- Ladezeit: ca. 4 Stunden
- Leuchtdauer: Stufe 1 / Spotlicht ca. 10 Stunden, Stufe 2 (40 %) ca. 5,5 Stunden, Stufe 3 (100%) ca 2,5 Stunden
- 100-240 V / 50-60 Hz
- inklusive Ladegerät: Netzteil mit USB (5 V / 1 A)
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
6+3 Watt	620/120 Lumen	6500 K (Tageslicht)	4011160428104	428100



EVO 8 Akku LED Inspektionslampe

- gummibeschichtetes Gehäuse
- Lampe sehr flexibel einsetzbar, da 270° schwenkbar
- mit speziell entwickelten COB LED: Lebensdauer über 50000 Stunden
- zusätzliches Spotlicht (100 lm) für punktuelles Ausleuchten
- mit klappbarem Haken und magnetischem Fuß
- Li-Ion Akku 3,8 V / 2800 mAh mit Ladestandsanzeige
- Ladezeit: ca. 4,5 Stunden
- Leuchtdauer: bis zu 5 Stunden
- inklusive USB-Ladegerät (5 V / 1 A)
- 4 Schaltungen möglich: Stufe 1 / Stufe 2 / Spotlicht / AUS
- IP30: fremdkörpergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
3+1 Watt	250/500 Lumen	6000 K (Tageslicht)	4011160428241	428240



Magnetischer Fuß



Schmales Design



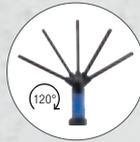
USB 5 V DC 1 A



Spotlicht



Batteriestandsanzeige
und Ein/Aus-Schalter



Stufenlos um 120°
schwenkbar



6+3 Watt
620/120 Lumen
6500 Kelvin



270°
schwenkbar



schmales Design



Magnetischer Fuß
und Spotlicht



Klappbarer Haken
zum Aufhängen



3+1 Watt
250/500 Lumen
6000 Kelvin

klappbare
Handlampe

HD 200 Akku LED Stirnleuchte mit Sensor

- mit speziell entwickelten COB LED: Lebensdauer über 50000 Stunden
- über Ein/Aus-Schalter oder berührungslos über Sensor mittels Bewegung steuerbar
- Schaltstufe 1: 200 lm, Leuchtdauer ca. 1,8 h
- Schaltstufe 2: 100 lm, Leuchtdauer ca. 4 h
- Über Sensorsteuerung: 200 lm, Leuchtdauer ca. 1,8 h
- mit größenverstellbarem Kopfband
- Li-Ion Akku 3,7 V / 600 mAh mit Ladekontrolle
- Ladezeit: ca. 2,5 Stunden
- Leuchtdauer: bis zu 4 Stunden
- Abstrahlwinkel: 120°
- Ultraleicht: Gewicht inkl. Stirnband 42 g
- Schlagfestigkeit: IK07
- inklusive USB-Ladekabel (5 V/1 A)
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
2 Watt	100/200 Lumen	6500 K (Tageslicht)	4011160428258	428250



Acculine Flex LED Akku Strahler

- extrem langlebige LEDs mit einer Lebensdauer über 50000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- robustes, extrem schmales Aluminiumdruckgussgehäuse mit Kantenschutz
- 180° schwenk- und arretierbare Halterung
- starker Magnet zur Befestigung an metallischen Oberflächen
- Abstrahlwinkel LED: 120°
- 2 Schaltungen möglich: Stufe 1 (50 %) und Stufe 2 (100 %)
- Li-Ion Akku 3,7 V / 8800 mAh mit Batteriestandsanzeige
- USB-Ausgang (5 V / 1 A) als Powerbank zum Aufladen von Mobiltelefonen nutzbar
- Ladezeit: ca. 4 Stunden
- max. Leuchtdauer: ca. 4 Stunden (Stufe 1), ca. 2 Stunden (Stufe 2)
- Micro USB Ladekabel mit Netzteil 230 V / 50-60 Hz
- Anschluss: 230 V / 50 – 60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt
- geprüft nach DIN EN 60598-1

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
20 Watt	ca. 2200 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463617	463610



gummiertes Kantenschutz



Halterung 180° schwenk- und arretierbar



Magnet zur Befestigung an metallischen Oberflächen



USB Ausgang 5 V / 1 A: Als Powerbank zum Aufladen von Mobiltelefonen etc. nutzbar.

NEU



ILLUMI 360

120W LED-Arbeitsleuchte 360°

ILLUMI 360 120W LED-Arbeitsleuchte 360°

- zur optimalen Ausleuchtung von Flächen im Außen- und Innenbereich
- Abstrahlwinkel LED: 360°
- 4 Schaltstufen 25% / 50% / 100% / OFF
- Lichtleistung: 16.500 Lumen (137 lm/W)
- Farbtemperatur änderbar: 3000 K, 4500 K, 6500 K
- Zylinder aus Polycarbonat, extrem stoßfest IK08
- Kunststoffgehäuse mit ergonomischem Haltegriff
- Kühlkörper aus Aluminium
- Schnelle Montage auf DIN-Zapfen und alle anderen Zapfen von Durchmesser 25-32 mm möglich
- 3m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 2x1,0 mit Konturenstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50 - 60 Hz
- Strahlergehäuse IP54
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
		3000 K (warm weiß)		
120 Watt	16.500 Lumen	4500 K (neutral weiß)	4011160463761	463760
		6500 K (kalt weiß)		



NEU



120 Watt
16.500 Lumen
3000, 4500, 6500 Kelvin

Optiline mobile 360° LED Rundumleuchte 30 W

- optimale Lichtverteilung dank 360° Abstrahlwinkel
- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 30000 Stunden (106 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Gehäuse aus ABS / Diffuser aus PC
- Zylinder aus Polycarbonat, extrem stoßfest IK08
- 1 Schutzkontaktsteckdose mit Klappdeckel (230 V, 16 A, IP54)
- mit klappbarem Haken zum Aufhängen an der Unterseite
- mit Ein/Aus-Schalter
- Durchmesser x Höhe: 200 x 220 mm
- mit 3 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / max. 3500 W / 50-60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	ca. 3200 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463723	463720



30 Watt
3200 Lumen
4000 Kelvin





Geeignet für Akkus folgender Hersteller mit der Spannung
18 V

- ✓ **BOSCH** Professional
- ✓ **MAKITA**
- ✓ **DEWALT**
- ✓ **MILWAUKEE**
- ✓ **METABO CAS**
- ✓ **FESTOOL**
- ✓ **FLEX**
- ✓ **HIKOKI**

Nutzen Sie zum Betrieb des Strahlers die Akkus Ihrer Werkzeuge oder die Netzanschlussleitung.

LED Lumina Hybrid 270

- Hybrider Strahler kann mit Netzanschlussleitung (230 V) oder mit Akkus verschiedener Hersteller betrieben werden
- Kompatibel mit 18 V Akku: Bosch Professional, Makita, Dewalt, Milwaukee, Metabo CAS, Festool, Flex, Hikoki (kein Akku im Lieferumfang enthalten)
- Netzanschlussleitung 5m H07RN-F 2 x 1.0 mm² mit Stecker (im Lieferumfang enthalten)
- optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung dank der drei um 270° schwenkbaren Leuchtköpfe
- Lichtleistung: 9900 lm (107 lm/W) insgesamt, 3300 lm/Lampenkopf
- Einzelschalter für jeden Kopf, 50 % -100 % 2 Stufen Dimmer
- Gesamthöhe max. 2,14 m, mind. 1,14 m
- standsicheres, klappbares, 3-beiniges Aluminiumgestell
- großer Tragegriff
- Eingang: 220~240 V AC / 18 V DC
- Farbtemperatur: 4000 K (neutral weiß) / CRI > 80
- IK08
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

92 Watt
9900 Lumen
4000 Kelvin

Inklusive acht Akkuadaptern und 5 m Netzanschlussleitung (230 V).

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
92 Watt	ca. 9900 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463754	463750





Schutzkontaktsteckdose
230 V~ / 16 A /
max. 3500 W, IP54



3 m Gummischlauchleitung
H07RN-F 3G1,5 mit Schutz-
kontaktstecker



Klappbarer Haken zum
Aufhängen am oberen Ende
der Säule

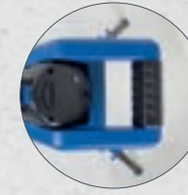
360° LED Lichtsäule 100 W

- optimale Lichtverteilung dank 360° Ausleuchtung
- 296x SMD2835 LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat (100 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- klappbarer Haken zum Aufhängen am oberen Ende der Säule
- standsicheres, 3-beiniges Gestell aus pulverbeschichtetem Metall
- Spannweite Stativ: 1,05 m
- Höhe: 1,42 m
- am Gestell 1 Schutzkontaktsteckdose 230 V~ / 16 A / max. 3500 W, IP54
- 3 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / max. 3500 W / 50-60 Hz
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
100 Watt	ca. 10.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463716	463710



Schutzkontaktsteckdose
230 V~/16 A/ max. 2 kW



Großer Tragegriff



Mit Kabelaufwickler

360° LED Lichtsäule CENTRA 70 W

- klappbare 360° Lichtsäule für die Baustelle
- optimale Lichtverteilung dank 360° Ausleuchtung
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat (100 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- großer Tragegriff, optimal zum Greifen mit Handschuhen
- standsicheres, klappbares, 3-beiniges Gestell aus pulverbeschichtetem Metall mit Kabelaufwickler
- zusätzliche Schutzkontaktsteckdose 230 V~ / 16 A / max. 2000 W am Gestell
- 1,8 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- Höhe zusammengeklappt: 0,88 m
- Höhe auseinandergeklappt: 1,35 m
- 220-240 V~/ 16 A / max. 2000 W / 50-60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

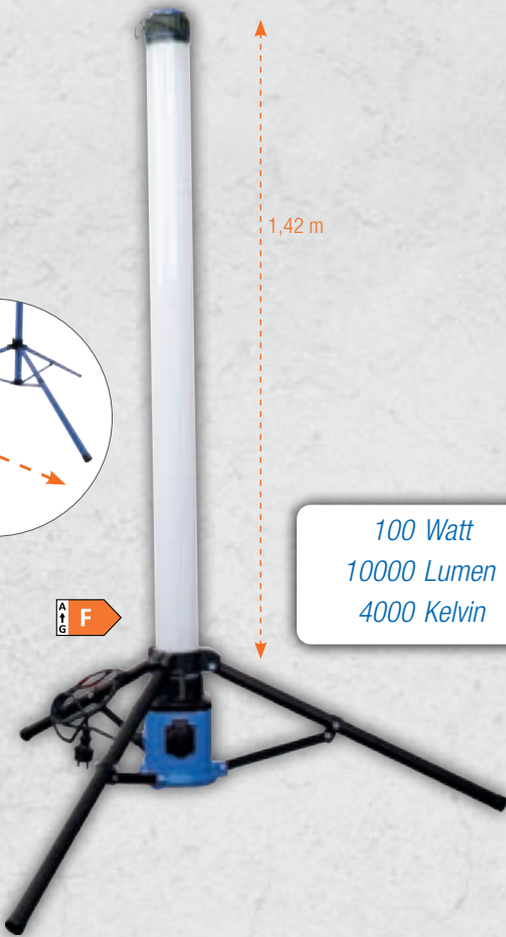
Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
70 Watt	ca. 7000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463730	463730



1,05 m



100 Watt
10000 Lumen
4000 Kelvin



1,42 m



0,88 m

Stabiles, 3-beiniges Gestell zum
Zusammenklappen



70 Watt
7000 Lumen
4000 Kelvin



max. 0,84 m



1,35 m

24 Watt
2500 Lumen
4000 Kelvin



45 Watt
3800 Lumen
4000 Kelvin



80 Watt
9200 Lumen
4000 Kelvin



Optiline mobiler LED Strahler 24 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 30000 Stunden (104 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel LED: 100°
- Gehäuse aus Spezialkunststoff mit klappbarem Standbügel
- Diffusorscheibe aus Polycarbonat
- mit Ein- und Ausschalter
- 3 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- eine Schutzkontaktsteckdose mit Klappdeckel auf der Rückseite
- USB Ausgang: 5 V / 1,0 A
- Anschluss: 220-240 V, 50/60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
24 Watt	ca. 2500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463440	463440

Optiline mobiler LED Strahler 45 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 30000 Stunden (84 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel LED: 100°
- Gehäuse aus Spezialkunststoff mit klappbarem Standbügel
- Diffusorscheibe aus Polycarbonat
- 3 Schaltstufen: 50 %, 100 %, Aus
- 3 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- zwei Schutzkontaktsteckdosen mit Klappdeckeln auf der Rückseite
- Anschluss: 220-240 V, 50/60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
45 Watt	ca. 3800 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463457	463450

Optiline mobiler LED Strahler 80 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 30000 Stunden (115 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel LED: 100°
- Gehäuse aus Spezialkunststoff mit klappbarem Standbügel
- Diffusorscheibe aus Polycarbonat
- mit 3 Schaltstufen: 50 %, 100 %, Aus
- 3 m schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- mit zwei Schutzkontaktsteckdosen mit Klappdeckeln auf der Rückseite
- Anschluss: 220-240 V, 50/60 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
80 Watt	ca. 9200 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463464	463460

2 x 30 Watt
2 x 3250 Lumen
4000 Kelvin



Optiline LED Strahler mit Stativ

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden (108 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel LED: 100°
- robustes, pulverbeschichtetes Stativ, platzsparend zusammenklappbar
- Spannweite Stativ: 1,3 m
- höhenverstellbar von 1,2 m bis 1,6 m inklusive Strahler
- extrem schmale Strahlergehäuse aus Spezialkunststoff
- mit Ein-/Aus-Schalter
- mit Diffusorscheibe aus Polycarbonat
- schwenk- und arretierbare Halterung
- mit 3 m Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 220-240 V / 50 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

1,6 m

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
2x30 Watt	2x 3250 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463471	463470



Rückseite des Strahlers



3 m Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker



Höhenverstellbar von 1,2 m bis 1,6 m



Spannweite Stativ: 1,3 m

ACCULINE MULTI STRAHLER

Geeignet für den Betrieb mit Akkus
verschiedener Hersteller mit der Spannung
14,4 V & 18 V



Großer Griff,
optimal zum
Tragen mit
Handschuhen



Für Akkus der Hersteller:
BOSCH Professional, **HIKOKI**,
MAKITA, **PANASONIC**, **WÜRTH**
20 W / 2600 lm / 4000 K
Art.-Nr. 464500 Typ A1

Für Akkus der Hersteller:
DEWALT, **MILWAUKEE**,
METABO CAS, **FISCHER**
20 W / 2600 lm / 4000 K
Art.-Nr. 464510 Typ A2

Für Akkus der Hersteller:
FLEX, **FESTOOL**, **EINHELL**,
PARKSIDE
20 W / 2600 lm / 4000 K
Art.-Nr. 464550 Typ A3

Acculine Multi Strahler mit Adapter für Akkus verschiedener Hersteller

Strahler mit integriertem Adapter zum Betrieb eines 14,4 V oder 18 V Standard-Akkus verschiedener Hersteller

- Robustes Gehäuse aus Aluminium mit Silikonumrandung, Schlagfestigkeit IK08
- Softtouch-Bedienpanel zum Umschalten der Leuchtstufen
- Vier Schaltstufen: 25% / 50% / 100% / Aus
- Lichtstrom: 650 / 1300 / 2600 lm (130 lm/W)
- Leuchtdauer in Abhängigkeit des verwendeten Akkus: eine Stunde pro Ah
- max. Leuchtdauer: 40 h bei 18 V / 12 Ah
- Farbwiedergabeindex CRI > 85
- Abstrahlwinkel: 60°
- USB Ausgang 5 V / 1 A als Powerbank nutzbar
- Akkus sind nicht im Lieferumfang enthalten!
- Großer Tragegriff, optimal zum Greifen mit Handschuhen
- Mit starken Magneten zur Befestigung an metallischen Oberflächen und zwei ausklappbaren Aufhängehaken an Gestellunterseite

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Typ	zur Verwendung mit 14,4 V oder 18 V Akkus der Hersteller	EAN	Art.-Nr.
20 Watt	ca. 2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	A1	BOSCH Professional, MAKITA, PANASONIC, WÜRTH und HIKOKI	4011160464508	464500
20 Watt	ca. 2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	A2	DEWALT, MILWAUKEE, METABO CAS und FISCHER	4011160464515	464510
20 Watt	ca. 2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	A3	FLEX, FESTOOL, EINHELL, PARKSIDE	4011160464553	464550



Acculine Multi 20 W

Geeignet für Akkus folgender Hersteller
mit der Spannung

14,4 V & 18 V



Der passende Strahler
zu Ihrer Werkzeugserie!

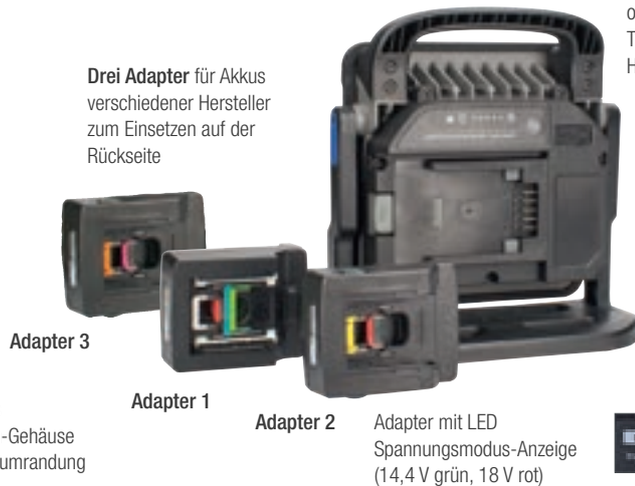
Nutzen Sie die Akkus Ihrer Werkzeuge
für die mobilen Strahler der
Acculine Multi Serie



ACCULINE MULTI STRAHLER

Geeignet für den Betrieb mit Akkus
verschiedener Hersteller mit der Spannung
14,4 V & 18 V

Großer Griff,
optimal zum
Tragen mit
Handschuhen



Stoßfestes
Aluminium-Gehäuse
mit Silikonumrandung

Drei Adapter für Akkus
verschiedener Hersteller
zum Einsetzen auf der
Rückseite

Adapter 3

Adapter 1

Adapter 2

Adapter mit LED
Spannungsmodus-Anzeige
(14,4 V grün, 18 V rot)



Für Akkus der Hersteller:

BOSCH Professional, **MAKITA**, **PANASONIC**, **WÜRTH**, **HIKOKI** (Adapter 1),

DEWALT, **MILWAUKEE**, **METABO CAS**, **FISCHER** (Adapter 2)

FLEX, **FESTOOL**, **EINHELL**, **PARKSIDE** (Adapter 3)

Acculine Multi Strahler mit Adapter für Akkus verschiedener Hersteller

- Set bestehend aus einem Strahler und drei Adaptern:
Adapter 1: 5in1 Adapter zum Betrieb eines 14,4 V oder 18 V Standard-Akkus der Hersteller BOSCH Professional, MAKITA, PANASONIC, WÜRTH und HIKOKI
Adapter 2: 4in1 Adapter zum Betrieb eines 14,4 V oder 18 V Standard-Akkus der Hersteller DEWALT, MILWAUKEE, METABO CAS und FISCHER
Adapter 3: 4in1 Adapter zum Betrieb eines 14,4 V oder 18 V Standard-Akkus der Hersteller FLEX, FESTOOL, EINHELL und PARKSIDE
- Akkus sind nicht im Lieferumfang enthalten!
- Robustes Gehäuse aus Aluminium mit Silikonumrandung, Schlagfestigkeit IK08
- Softtouch-Bedienpanel zum Umschalten der Leuchtstufen
- Sechs Schaltstufen: 20% / 40% / 60% / 80% / 100% / Aus
- Leuchtdauer in Abhängigkeit des verwendeten Akkus: 30 Minuten pro Ah
- Farbwiedergabeindex CRI > 85
- Abstrahlwinkel: 120°
- USB Ausgang 5 V / 2 A als Powerbank nutzbar
- Großer Tragegriff, optimal zum Greifen mit Handschuhen
- Mit zwei ausklappbaren Aufhängehaken an Gestellunterseite
- Mit M10 Schraubaufnahme zur Montage auf Gestellen

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	max. Leuchtdauer	EAN	Art.-Nr.
40 Watt	ca. 5500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	1100 / 2200 / 3300 / 4400 / 5500 lm (137,5 lm/W)	22 h bei 18 V / 12 Ah	4011160464522	464520
80 Watt	ca. 11.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2200 / 4400 / 6600 / 8800 / 11000 lm (137,5 lm/W)	10 h bei 18 V / 12 Ah	4011160464584	464580



360°

Strahler ist um
360° schwenkbar



Stabiler Standfuß mit M10 Schraubaufnahme
zur Montage auf Stativen/Gestellen

M10 Schraubaufnahme, durchgebohrt



Fuß mit Antirutsch-
beschichtung bzw.
Bodenkratzschutz

Zwei große klappbare Haken zur
Befestigung an Gerüsten, Geländern,
Leitern



USB-Ausgang (5 V / 2 A):
zur Nutzung als Powerbank



Softtouch-Bedienpanel auf der Rückseite
mit Ein/Aus-Schalter und zum Einstellen von
sechs Leuchtstufen

Acculine Multi 40 W oder 80 W

Geeignet für Akkus folgender Hersteller
mit der Spannung

14,4 V & 18 V



Der passende Strahler
zu Ihrer Werkzeugserie!

Nutzen Sie die Akkus Ihrer Werkzeuge
für die mobilen Strahler der
Acculine Multi Serie



Schlüssellicht im Aktionsdisplay

- Aktionsdisplay mit 24 Stück Mini-Handlampen als Schlüsselanhänger zur Platzierung am Verkaufstresen oder im Kassenbereich.
- Mit dem Schlüssellicht am Schlüsselbund, hat man immer schnell eine kleine Lampe griffbereit.
- LED Schlüssellicht 0,5 Watt
- Lichtleistung: ca. 30 Lumen
- Farbtemperatur: 6800 K (Tageslicht)
- mit 5 Schaltstufen: 100% / 50 % / blinken / SOS Funktion / Aus
- inklusive zwei CR2032 Batterien
- Farbe: blau



0,5 Watt
30 Lumen
6800 Kelvin



Abb. ähnlich

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
0,5 Watt	ca. 30 Lumen	6800 K (Tageslicht)	4011160994562	994560

Schlüssellicht im Aktionsdisplay

- Aktionsdisplay mit 20 Stück Mini-Handlampen als Schlüsselanhänger zur Platzierung am Verkaufstresen oder im Kassenbereich.
- Mit dem Schlüssellicht am Schlüsselbund, hat man immer schnell eine kleine Lampe griffbereit, wiederaufladbar
- Hauptlicht: 150 lm
- seitliche Leuchte: 120 lm
- Leuchtdauer: ca. 2 Std
- Ladedauer: ca. 2 Std
- Akku: 3,7 V / 400 mAh
- mit USB A auf Micro-USB Ladekabel
- mit Schlüsselring
- Farbe: schwarz



0,5 Watt
150 Lumen
7500 Kelvin



Abb. ähnlich

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
0,5 Watt	ca. 150 Lumen	7500 K (Tageslicht)	4011160994555	994550



LED Akkuleuchte FAN im Aktionsdisplay

- Aktionsdisplay mit 10 x LED Akkuleuchte FAN
- Kunststoffgehäuse ABS und Polycarbonat
- 1000 Lumen
- An-Ausschalter / dimmbar / Stroboskop-Effekt
- Ladestandanzeige
- ca. 2 h Leuchtdauer
- 2 x 1200mAh LI-Ion Akku 18650
- 180° drehbarer Bügel
- mit Haken und Magneten auf der Unterseite
- Powerbankfunktion mit USB-A-Ausgang
- inkl. USB-C-Ladekabel

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
10 Watt	1000 Lumen	6500 K (Tageslicht)	4011160994371	994370



Abb. ähnlich



10 Watt
1000 Lumen
6500 Kelvin



Schwenkbar
um 180°

Powerbankfunktion mit
USB-A-Ausgang



Mit Haken und Magneten
zur Befestigung



NEU



- Hochwertiges Alu-Druckguss Strahlergehäuse IP65, 360° stufenlos schwenkbar, mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzecken
- mit original OSRAM LED-CHIP
- Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion im Strahlergehäuse
- mit Ein- und Ausschalter (ab 50 W)
- auf standfestem und verstärktem Metall-Tragegestell mit bodenschonenden Gleitfüßen und Kabelaufwicklung
- mit ergonomischem, rutschhemmendem 2K-Handgriff

Slimline Pro mobiler Chip-LED Strahler 20 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM LED-Chip
- mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzecken
- auf standfestem und verstärktem, pulverbeschichtetem Metall-Gestell
- mit ergonomischem, rutschhemmendem 2K-Handgriff
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- 2 m leichte Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
20 Watt	2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160464300	464300



20 Watt
2600 Lumen
4000 Kelvin



NEU: SLIMLINE PRO MOBILE LED STRAHLER



50 Watt
6500 Lumen
4000 Kelvin

Slimline Pro mobiler Chip-LED Strahler 50 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM LED-Chip
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion im Strahlergehäuse
- mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzecken
- auf standfestem und verstärktem, pulverbeschichtetem Metall-Gestell
- mit ergonomischem, rutschhemmendem 2K-Handgriff
- mit Ein- und Ausschalter
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- 3m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- mit 2 Schutzkontaktsteckdosen IP54
- mit 2 USB-Ports (1x Typ A / 1x Typ C)
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
50 Watt	6500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160464317	464310



80 Watt
10400 Lumen
4000 Kelvin

Slimline Pro mobiler Chip-LED Strahler 80 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM LED-Chip
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion im Strahlergehäuse
- mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzecken
- auf standfestem und verstärktem, pulverbeschichtetem Metall-Gestell
- mit ergonomischem, rutschhemmendem 2K-Handgriff
- mit Ein- und Auschalter
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- 3 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- mit 2 Schutzkontaktsteckdosen IP54
- mit 2 USB-Ports (1x Typ A / 1x Typ C)
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
80 Watt	10400 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160464324	464320



NEU: SLIMLINE PRO LED STRAHLER MIT STATIV

NEU



- Hochwertiges Alu-Druckguss Strahlergehäuse IP65, 360° stufenlos schwenkbar, mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzecken
- mit original OSRAM LED CHIP
- Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion im Strahlergehäuse
- auf pulverbeschichtetem, klappbarem Metall-Stativ, standfest und verstärkt
- stufenlos höhenverstellbar
- mit Kabelaufwicklung am Stativ
- 5m leichte Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker

NEU: SLIMLINE PRO LED STRAHLER MIT STATIV



Slimline Pro Chip-LED Strahler mit Stativ 50 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM LED-Chip
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion
- mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzzecken
- auf standfestem und verstärktem, pulverbeschichtetem Metall-Stativ, höhenverstellbar von 0,88 m bis 1,77 m
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- 5 m leichte Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt
- mit Tragetasche

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
50 Watt	6550 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160464447	464440



Inkl. Tragetasche



Slimline Pro Chip-LED Strahler mit Stativ 2 x 50 W

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM LED-Chip
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion
- mit Schutzgitter und stoßdämpfenden Schutzzecken
- Strahler separat über eigenen Schalter ein- und ausschaltbar
- auf standfestem und verstärktem, pulverbeschichtetem Metall-Stativ, höhenverstellbar von 1,07 m bis 2,05 m
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- 5 m leichte Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt
- mit Tragetasche

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
2 x 50 Watt	2 x 6500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160464454	464450



Inkl. Tragetasche



NEU

50 Watt
6500 Lumen
4000 Kelvin



Art.-Nr. 464200

50 Watt
6500 Lumen
4000 Kelvin



Art.-Nr. 464210

120 Watt
15600 Lumen
4000 Kelvin



Art.-Nr. 464220



Slimline Pro Chip-LED Strahler

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 50000 Stunden (130 lm/W)
- mit original OSRAM-CHIP-LED
- schmales, verstärktes Aluminiumdruckgussgehäuse
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion (nur bei Modellen ohne Bewegungsmelder)
- schwenk- und arretierbare Halterung
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel LED: 120°
- Anschluss: 230 V / 16 A / 50-60 Hz
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Anschlussleitung	EAN	Art.-Nr.
50 Watt	6500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	10 cm H05RN-F 3G1,0 Leitung mit Schnellanschlussadapter für Leitungen bis 3G1,5 mm ²	4011160464201	464200
50 Watt	6500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160464218	464210
120 Watt	15600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	4011160464225	464220

Technische Daten

- Rohbauleuchte montiert auf einer OSB-3 Platte zur Befestigung an Wänden oder Decken
- Steckfertig konfektioniert
- Die Rohbauleuchte ist für die Reihenmontage (stecken/schleifen) vorgesehen
- Eingang: 4,5 m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker / 4,5 m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Stecker 230 V / 16 A / 3polig
- Ausgang: 0,30 m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktkupplung / 0,30 m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Kupplung 230 V / 16 A / 3polig
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Farbtemperatur: 4000 K (neutral weiß)
- ~ 112 lm/W
- IK08
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

LED Rohbauleuchte I Schuko mit Schutzkontaktstecker und Kupplung

24 Watt
2700 Lumen
4000 Kelvin



LED Rohbauleuchte II CEE mit Stecker und CEE Kupplung

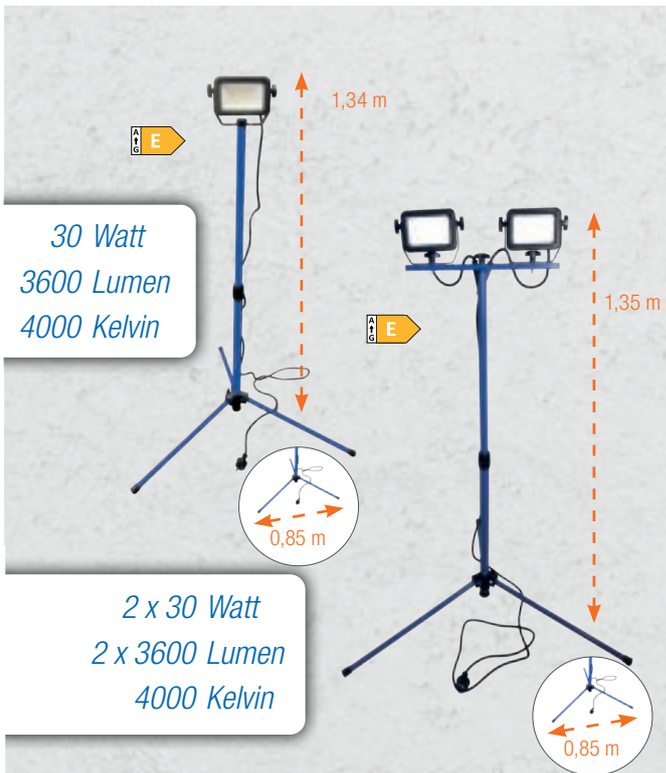
Befestigungsbohrungen an allen vier Ecken - Ø 14 mm



Passende Verlängerungsleitungen für Erweiterungen finden Sie in unserem Hauptkatalog.

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Ausführung	VPE	EAN	Art.-Nr.
24 Watt	2700 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	LED Rohbauleuchte I auf OSB-3 Platte Eingang: 4,5 m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker Ausgang: 0,30 m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktkupplung	1	4011160468711	468710
24 Watt	2700 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	LED Rohbauleuchte II auf OSB-3 Platte Eingang: 4,5 m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Stecker 230 V / 16 A / 3polig Ausgang: 0,30 m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Kupplung 230V/ 16A / 3polig	1	4011160468728	468720

NEU: OPTILINE MOBILE LED STRAHLER



30 Watt
3600 Lumen
4000 Kelvin

2 x 30 Watt
2 x 3600 Lumen
4000 Kelvin

Optiline mobile LED Arbeitsstrahler mit Stativ

NEU

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden (120 lm/W)
- Kunststoffgehäuse mit Wärmeableitblech aus Aluminium
- Lichtscheibe satiniert
- auf standfestem Metall-Stativ, höhenverstellbar
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- Farbtemperatur: 4000 K (neutral weiß)
- 2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 16 A
- LED-Platine austauschbar
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse: IP65
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Modell	Lichtleistung	höhenverstellbar	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	3600 Lumen	von 0,80 m bis 1,34 m	4011160466908	466900
2 x 30 Watt	ca. 2 x 3600 Lumen	von 0,81 m bis 1,35 m	4011160466915	466910



30 Watt
3600 Lumen
4000 Kelvin

50 Watt
6000 Lumen
4000 Kelvin

100 Watt
12.000 Lumen
4000 Kelvin

150 Watt
18.000 Lumen
4000 Kelvin

200 Watt
24.000 Lumen
4000 Kelvin

NEU

Optiline mobile LED Arbeitsstrahler

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden (120 lm/W)
- Kunststoffgehäuse mit Wärmeableitblech aus Aluminium und schwenk- und arretierbarer Befestigungshalterung
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion (ab 50 Watt)
- Lichtscheibe satiniert
- klappbares Gestell mit Isoliergriff
- Farbwiedergabe: CRI 80-90
- Abstrahlwinkel LED: 120°
- mit Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 50 Hz / 16 A
- LED-Platine austauschbar
- Schutzklasse: I
- Strahlergehäuse IP65
- IP44: fremdkörper und spritzwassergeschützt



Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Anschlussleitung	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	ca. 3600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466809	466800
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466816	466810
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466823	466820
150 Watt	ca. 18.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466830	466830
200 Watt	ca. 24.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466847	466840

NEU

30 Watt
3600 Lumen
4000 Kelvin



50 Watt
6000 Lumen
4000 Kelvin



100 Watt
12.000 Lumen
4000 Kelvin



Optiline LED Strahler mit Bewegungsmelder

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden (120 lm/W)
- Kunststoffgehäuse mit Wärmeableitblech aus Aluminium
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion (ab 50 Watt)
- Lichtscheibe satiniert
- Bewegungsmelder einstellbar 10s - 10min, 3 – 10000Lux, 4-10m
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- mit Schnellanschlussadapter, anschließbarer Leitungsquerschnitt 3G2,5
- Anschluss: 230 V / 16 A
- LED-Platine austauschbar
- Schutzklasse: I
- IP44: fremdkörper und spritzwassergeschützt



Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Anschlussleitung	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	ca. 3600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466700	466700
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466717	466710
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466724	466720

30 Watt
3600 Lumen
4000 Kelvin



50 Watt
6000 Lumen
4000 Kelvin



100 Watt
12.000 Lumen
4000 Kelvin



150 Watt
18.000 Lumen
4000 Kelvin



Optiline LED Strahler

- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden (120 lm/W)
- Kunststoffgehäuse mit Wärmeableitblech aus Aluminium
- mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser und Korrosion (ab 50 Watt)
- Lichtscheibe satiniert
- Farbwiedergabe: CRI >80
- Abstrahlwinkel: 120°
- mit Schnellanschlussadapter, anschließbarer Leitungsquerschnitt 3G2,5
- Anschluss: 230 V / 16 A
- LED-Platine austauschbar
- Schutzklasse: I
- IP65: staubdicht und strahlwassergeschützt



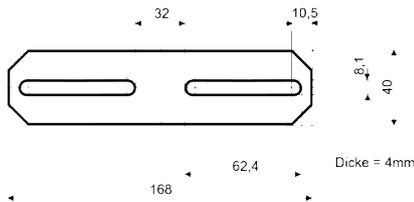
Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Anschlussleitung	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	ca. 3600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466601	466600
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466618	466610
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466625	466620
150 Watt	ca. 18.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466632	466630

NEU

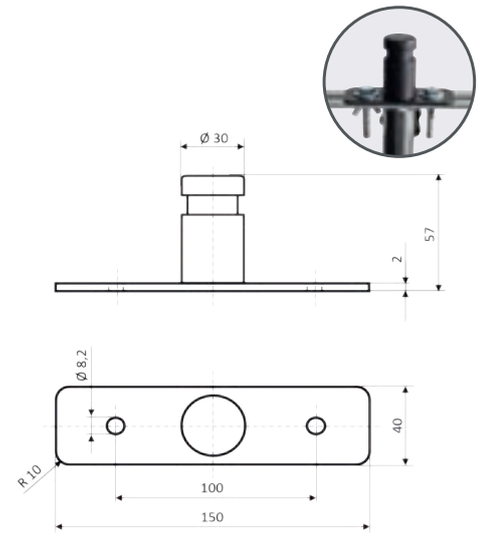
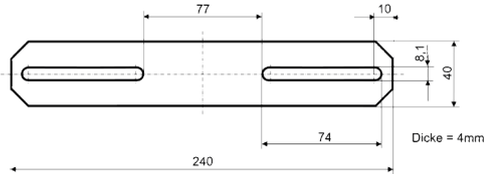
STATIVE FÜR STRAHLER



Maße Aufnahme



Maße Universaltraverse



Profi Stativ mit Universaltraverse

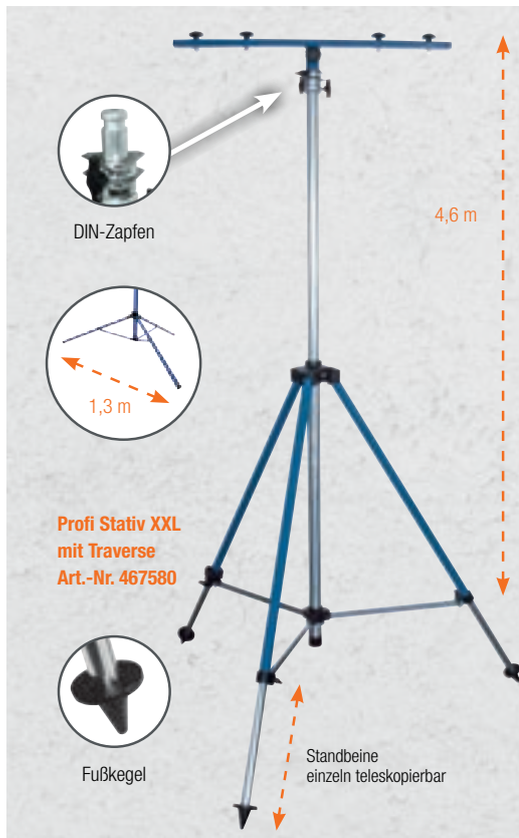
- hohe Verarbeitungsqualität, verzinkte Oberfläche
- sehr gute Standfestigkeit durch dreibeiniges Gestell
- Stativ inklusive Aufnahme und Universaltraverse
- Adapter DIN-Zapfen Art.-Nr. 46759 kann optional dazubestellt werden
- max. 7 kg Tragkraft

höhenverstellbar	EAN	Art.-Nr.
von 1 m bis 2,6 m	4011160467509	467500

Adapter DIN-Zapfen (optional)

- Adapterplatte, inklusive verzinktem DIN-Zapfen (nach DIN 14640) zur Befestigung auf Stativ
- Lochabstand Adapterplatte 100 mm
- Maße Adapterplatte: 150 x 40 mm

optional	EAN	Art.-Nr.
Adapter DIN-Zapfen	4011160467592	467590

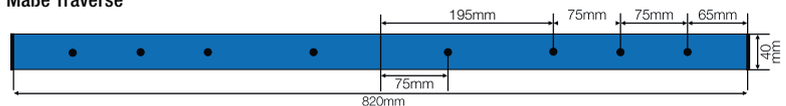


Profi Stativ XXL mit Traverse

- hohe Verarbeitungsqualität
- pulverbeschichtetes Eisenrohrgestell mit 5 Rohrelementen und Verstellerschrauben
- Stativ mit DIN-Zapfen und 820 mm langer Traverse mit DIN-Aufnahme zum schnellen Aufstecken und Sichern der Arbeitsleuchten auf dem Stativ
- Standbeine mit Fußkegeln für sehr gute Standfestigkeit
- Standbeine höhenverstellbar für unebenen Untergrund
- inklusive 3 Sicherungsschnüre mit Karabinerhaken und 3 Bodenheringen zur Standsicherung
- max. 40 kg Tragkraft

höhenverstellbar	EAN	Art.-Nr.
von 1,3 m bis 4,6 m	4011160467585	467580

Maße Traverse



Inkl. Tragetasche und Traverse



Je 3 Stück Sicherungsschnüre mit Karabinerhaken und Bodenheringen im Lieferumfang enthalten.



Beschwerungssäcke für Stativ



Set bestehend aus
3x Beschwerungssack,
dient zur zusätzlichen Stabilisierung des Stativs

EAN	Art.-Nr.
4011160467561	467560

ENERGYLINE XL LED FLUTER FÜR GROSSFLÄCHEN

Technische Daten

- Premium Großflächenstrahler für robuste Anwendungen auf Baustellen
- mit robustem, verstellbarem Bügel für die Montage an Kränen etc. geeignet
- extrem schlagfestes Aluminiumgehäuse: IK08
- Polycarbonat-Streuscheibe mit Linsen für bessere Lichtverteilung
- besonders effiziente Wärmeableitung dank spezieller Oberflächenkonstruktion der Gehäuserückseite
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 60.000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel: 90°
- 140 lm/W
- Anschluss: 230 V / 50-60 Hz
- **IP66:** staub- und wasserdicht für die Verwendung im Außenbereich



Gehäuserückseite



1000 Watt
ca. 140.000 Lumen
4000 Kelvin

Art.-Nr. 462130



600 Watt
ca. 84.000 Lumen
4000 Kelvin

Art.-Nr. 462120



200 Watt
ca. 28.000 Lumen
4000 Kelvin

Art.-Nr. 462110

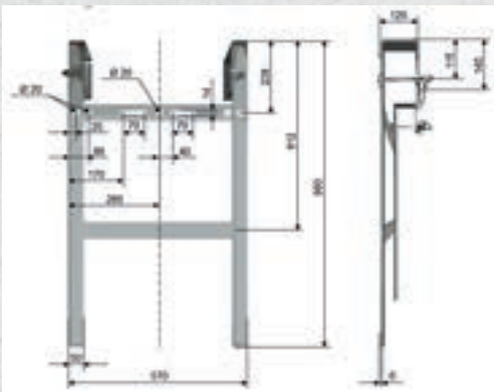


Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Ausführung	VPE	EAN	Art.-Nr.
200 Watt	ca. 28.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	4,5 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462115	462110
600 Watt	ca. 84.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	10 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462122	462120
1000 Watt	ca. 140.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	25 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462139	462130

Kranhalterung für LED-Fluter „EnergyLine“

- Halterung zur sicheren Befestigung der LED-Fluter EnergyLine an Kränen.
- Material: Baustahl verzinkt, Stärke 6 mm
- Abmessungen (HxBxT): 950 x 570 x 120 mm
- Mit Sicherheitsklappsplinten 3,8 mm

Abmessungen	EAN	Art.-Nr.
950 x 570 x 120 mm	4011160462146	462140





Energyline XL LED Fluter für Großflächen

- zur Montage an **Kränen** für die Ausleuchtung von Großbaustellen
- zur **Befestigung auf Stativen** für den mobilen Einsatz
- im **Untertagebau** um Tunnel/Bergwerke auszuleuchten
- als Arbeitsbeleuchtung von **Baustellenfahrzeugen** auf Nachtbaustellen oder Untertage
- in **Lagerhallen** als Deckenbeleuchtung
- zur Außenbeleuchtung von **Laderampen**
- als Raumbelichtung **in der Industrie**
- auf dem **Sportplatz** oder im **Stadion** als Flutlicht



Montagehöhe	Ø Lichtausbeute auf beleuchteter Fläche			beleuchtete Fläche
	XL200	XL600	XL1000	
5 m	608,6 Lux	1825,79 Lux	3042,98 Lux	78,54 m ²
10 m	152,15 Lux	456,45 Lux	760,74 Lux	152,15 m ²
15 m	67,62 Lux	202,87 Lux	338,11 Lux	706,86 m ²
20 m	38,04 Lux	114,11 Lux	190,19 Lux	1256,64 m ²
25 m	24,34 Lux	73,03 Lux	121,72 Lux	1963,50 m ²
30 m	16,91 Lux	50,72 Lux	84,53 Lux	2827,43 m ²
40 m	9,51 Lux	28,53 Lux	47,55 Lux	5026,55 m ²
50 m	6,09 Lux	18,26 Lux	30,43 Lux	7853,98 m ²

Kegeldiagramm zur Lichtausbeute der Energyline XL Serie (Art.-Nr. 462110, 462120 und 462130)

* Bei unseren Angaben handelt es sich um theoretische Werte. Die Wahrnehmung der Helligkeit von Licht ist von Mensch zu Mensch individuell. Licht ist zudem stark abhängig von den Gegebenheiten der Umgebung wie z. B. der Beschaffenheit von Oberflächen oder von Farben, die das Licht streuen oder absorbieren können.

ENERGYTUBE XL 360° LED Fluter

Technische Daten

- Premium 360° LED Fluter zur rundum Ausleuchtung großer Flächen
- mit DIN-Zapfenaufnahme zur Montage auf Stativen mit DIN-Zapfen
- alternativ schnelles Aufhängen mittels Öse und Karabinerhaken möglich
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat, extrem schlagfest IK10
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 50000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- mit integriertem Thermoschutz
- Umgebende Betriebstemperatur: -15° C bis + 40° C
- Abstrahlwinkel: 360°
- 7 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 230 V / 50-60 Hz
- geprüft nach DIN EN 60598-1
- **IP44:** fremdkörper- und spritzwassergeschützt



Öse und Karabinerhaken



Schutzkontaktstecker



DIN-Zapfen Aufnahme



EnergyTube XL 200

- Premium 360° LED Fluter zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 2400 m²
- inklusive Schutztasche
- 150 lm/W
- Gewicht: 5,1 kg

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
200 Watt	ca. 30.000 Lumen	5000 K (neutral weiß)	4011160462412	462410



EnergyTube XL 500

- Premium 360° LED Fluter zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 3200 m²
- inklusive Schutztasche
- 140 lm/W
- Gewicht: 6,7 kg

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
500 Watt	ca. 70.000 Lumen	5000 K (neutral weiß)	4011160462429	462420



Tragegriff



Gasdruckfeder



Schloss mit zwei Schlüsseln



Transportbox für EnergyTube XL

- passend für EnergyTube XL Fluter 200 W und 500 W
- stabiles, schützendes Gehäuse aus Aluminium-Riffelblech für sicheren Transport
- mit Schaumstoffeinlage und abschließbarem Deckel inkl. 2 Schlüssel
- gedämpftes Auf- und Zuklappen des Deckels dank Gasdruckfeder (ca. 80°)
- bewegliche Haltegriffe auf beiden Seiten für rutschfesten Halt beim Tragen

Transportkiste für EnergyTube XL 200 W und 500 W	EAN	Art.-Nr.
Abmessungen: 1000x320x320 mm	4011160462436	462430



Technische Daten

- Ultra LED Strahler zur Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 6000 m²
- mit Bedieneinheit IP65 (Ein/Aus – Dimmung 1% - 100%)
- mit DIN-Zapfenaufnahme zur Montage auf Stativen
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat, extrem schlagfest IK08
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 50000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- mit integriertem Thermoschutz
- Umgebende Betriebstemperatur: -15° C bis + 40° C
- Abstrahlwinkel: 360°
- Anschluss: 230 V / 16 A, 50 – 60 Hz
- 11,4 m Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker
- inkl. Transport-Box
- Gewicht: ca. 17 kg
- **IP54:** staub- und spritzwassergeschützt



11,4 m Anschlussleitung
mit Schutzkontaktstecker



Bedieneinheit
Ein- Ausschalter / dimmen



Mit abnehmbarer
Anschlussleitung für den
einfachen Transport

EnergyTube XL 1500 Ultra

- Premium LED Strahler zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 6000 m²
- inklusive Transportbox
- 150 lm/W



Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
1500 Watt	ca. 225.000 Lumen	5000 K (neutral weiß)	4011160462443	462440



Abschließbar mit einem
Vorhängeschloss
(Schloss nicht inklusive)



Griffe an der rechten und
linken Seite der Box



Rollen für den einfachen
Transport der Box



Bestandteile des Sets:

1x EnergyTube XL 360° LED Fluter 200 W

(Art.-Nr. 462410)

1x Profi Stativ XXL mit Traverse

(Art.-Nr. 467580)



EnergyTube XL 200 W mit Profi Stativ XXL

EnergyTube XL 360° LED Fluter 200 W (Art.-Nr. 462410) in Schutztasche:

- zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 2400 m²
- Lichtleistung: ca. 30000 lm
- Farbtemperatur: 5000 K (neutral weiß)
- mit DIN-Zapfenaufnahme zur Montage auf Stativen mit DIN-Zapfen
- alternativ schnelles Aufhängen mittels Öse und Karabinerhaken möglich
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat, extrem schlagfest IK10
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 50000 Stunden (150 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel: 360°
- 7 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- mit integriertem Thermoschutz
- Umgebende Betriebstemperatur: -15° C bis + 40° C
- Anschluss: 230 V / 50-60 Hz
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Profi Stativ XXL mit Traverse (Art.-Nr. 467580):

- pulverbeschichtetes Eisenrohrgestell mit 5 Rohrelementen und Verstellerschrauben in praktischer Tasche
- Stativ mit DIN-Zapfen und 820 mm langer Traverse mit DIN-Aufnahme zum schnellen Aufstecken und Sichern der Arbeitsleuchten auf dem Stativ
- Standbeine mit Fußkegeln für sehr gute Standfestigkeit, einzeln teleskopierbar
- mit 3 Sicherungsschnüren mit Karabinerhaken und 3 Bodenheringen zur Standsicherung
- höhenverstellbar von 1,3 m bis 4,6 m
- max. 40 kg Tragkraft

EnergyTube XL ist in formstabiler Schutztasche verpackt.



Stativ und Zubehörteile sind in praktischer Tragetasche verpackt.



Set	Bestandteile	EAN	Art.-Nr.
ENERGY XL 200	EnergyTube XL 360° LED Fluter 200 W und Profi Stativ XXL	4011160198618	198610



Bestandteile des Sets:

1x EnergyTube XL 360° LED Fluter 500 W

(Art.-Nr. 462420)

1x Profi Stativ XXL mit Traverse

(Art.-Nr. 467580)



EnergyTube XL 500 W mit Profi Stativ XXL

EnergyTube XL 360° LED Fluter 500 W (Art.-Nr. 462420) in Schutztasche:

- zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 3200 m²
- Lichtleistung: ca. 70000 lm
- Farbtemperatur: 5000 K (neutral weiß)
- mit DIN-Zapfenaufnahme zur Montage auf Stativen mit DIN-Zapfen
- alternativ schnelles Aufhängen mittels Öse und Karabinerhaken möglich
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat, extrem schlagfest IK10
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 50000 Stunden (140 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel: 360°
- 7 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- mit integriertem Thermoschutz
- Umgebende Betriebstemperatur: -15° C bis + 40° C
- Anschluss: 230 V / 50-60 Hz
- IP44: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

Profi Stativ XXL mit Traverse (Art.-Nr. 467580):

- pulverbeschichtetes Eisenrohrgestell mit 5 Rohrelementen und Verstellerschrauben in praktischer Tasche
- Stativ mit DIN-Zapfen und 820 mm langer Traverse mit DIN-Aufnahme zum schnellen Aufstecken und Sichern der Arbeitsleuchten auf dem Stativ
- Standbeine mit Fußkegeln für sehr gute Standfestigkeit, einzeln teleskopierbar
- mit 3 Sicherungsschnüren mit Karabinerhaken und 3 Bodenheringen zur Standsicherung
- höhenverstellbar von 1,3 m bis 4,6 m
- max. 40 kg Tragkraft

EnergyTube XL ist in formstabiler Schutztasche verpackt.



Stativ und Zubehörteile sind in praktischer Tragetasche verpackt.



Set	bestehend aus	EAN	Art.-Nr.
ENERGY XL 500	EnergyTube XL 360° LED Fluter 500 W und Profi Stativ XXL	4011160198625	198620

SET ENERGY XL 1500



Bestandteile des Sets:

1x EnergyTube XL 1500 Ultra

(Art.-Nr. 462440)

1x Profi Stativ XXL Easy-Lift

(Art.-Nr. 467520)



Set Energy XL 1500

EnergyTube XL 1500 Ultra (Art.-Nr. 462440) in Transportbox:

- Premium LED Strahler zur Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 6000 m²
- Lichtleistung: ca. 225.000 lm
- Farbtemperatur: 5000 K (neutral weiß)
- mit Bedieneinheit IP65 (Ein/Aus – Dimmung 1% - 100%)
- mit DIN-Zapfenaufnahme zur Montage auf Stativen
- LED eingefasst in Schutzsäule aus Polycarbonat, extrem schlagfest IK08
- extrem langlebige Hochleistungs-LEDs mit einer Lebensdauer von über 50000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- mit integriertem Thermoschutz
- Umgebende Betriebstemperatur: -15 °C bis + 40 °C
- Abstrahlwinkel: 360°
- Anschluss: 230V/16A, 50 – 60 Hz
- 11,4 m Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker
- inkl. Transport-Box
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt

Profi Stativ XXL Easy-Lift (Art.-Nr. 467520):

- hohe Verarbeitungsqualität
- pulverbeschichtetes Eisenrohrgestell mit Kurbel und Kettenantrieb
- mit Kabelhaken
- Stativ mit DIN-Zapfen und 820 mm langer Traverse mit DIN-Aufnahme zum schnellen Aufstecken und Sichern der Arbeitsleuchten auf dem Stativ
- Verstellbare Standbeine (einzeln teleskopierbar)
- Standfuß mit Verankerungslöchern für sehr gute Standfestigkeit
- max. 45 kg Tragkraft
- inkl. Tragetasche
- Höhe zusammengeklappt: 1980 mm / Breite zusammengeklappt: 210 mm

Inkl. Tragetasche für das Stativ und Transportbox für die EnergyTube.



Set	Bestandteile	EAN	Art.-Nr.
ENERGY XL 1500	EnergyTube XL1500 Ultra und Profi Stativ XXL Easy Lift	4011160198632	198630



EnergyTube XL 1500 Ultra (Art. no. 462440)
montiert auf

Profi Stativ XXL Easy-Lift (Art. no. 467520)

Erhältlich als

SET ENERGY XL 1500

Art.- Nr. 198630

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge

Maschinen • Kompressoren

Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de