



# **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 biegsam 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	46710
25 m	300 W	ca. 37.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467110	46711



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



Female



1,5m Anschlussleitung  
mit Konturenstecker - IP44



## 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	46713
25 m	Ø 285 mm	300 W	ca. 37.500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160467141	46714



**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	42827



## 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	42810



## 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	42824



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	42825



## 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	46361



gummierter 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	46376
		6500 K (kalt weiß)		



NEU



120 Watt  
16.500 Lumen  
3000, 4500, 6500 Kelvin

## Optiline mobile 360° LED Rundumleuchte 30 W

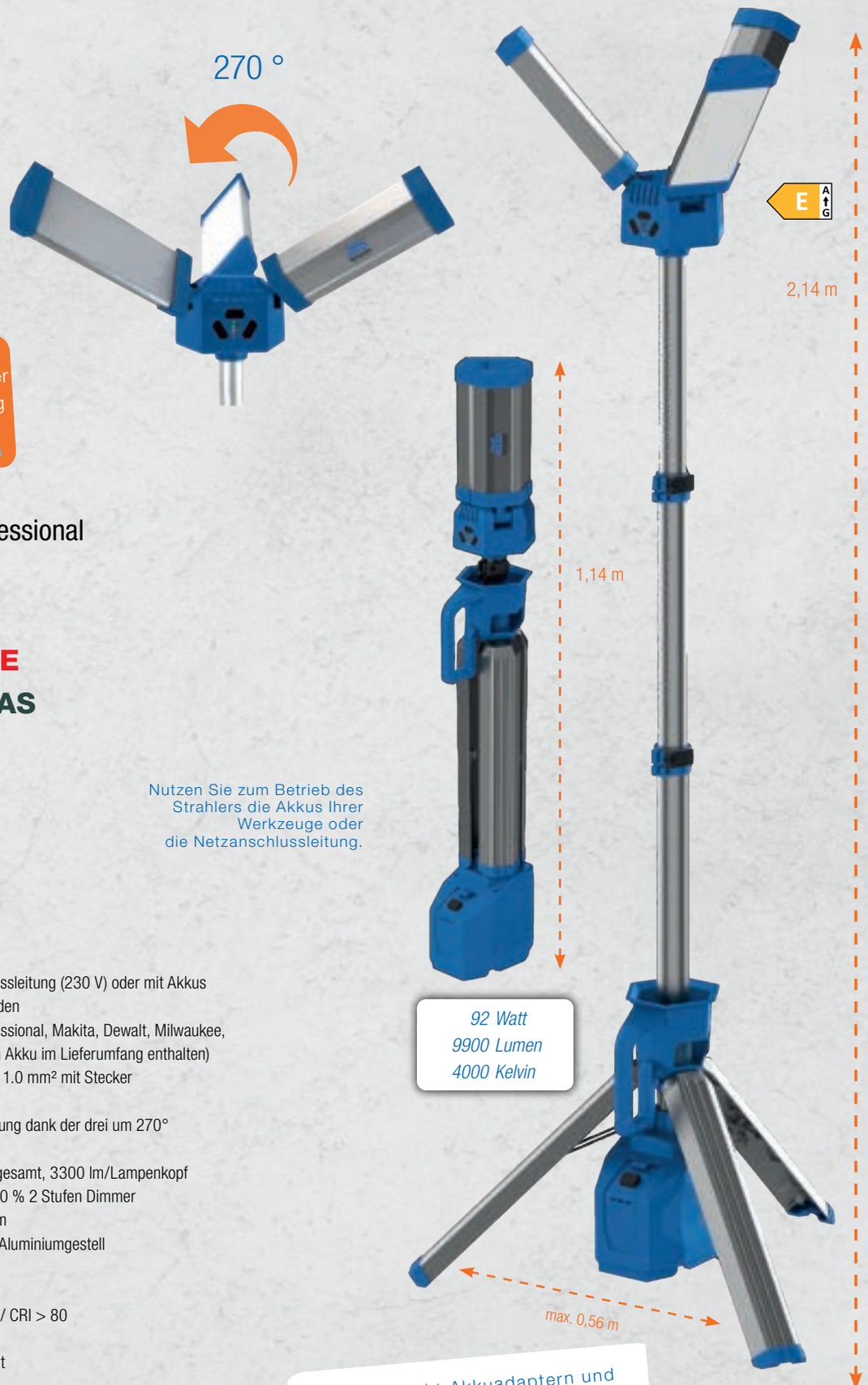
- optimale Lichtverteilung dank 360° Abstrahlwinkel
- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 30000 Stunden (106 lm/W)
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Gehäuse aus ABS / Diffuser aus PC
- Zylinder aus Polycarbonat, extrem stoßfest IK08
- 1 Schutzkontaktsteckdose mit Klappdeckel (230 V, 16 A, IP54)
- mit 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	46372



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 mm<sup>2</sup> 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	46375





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

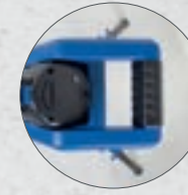
## 360° LED Lichtsäule 100 W

- 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	46371



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

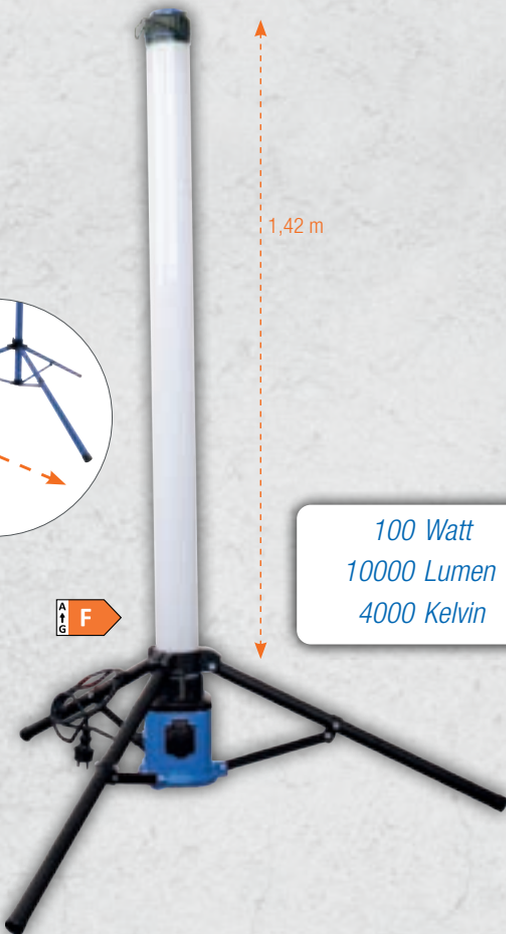
Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
70 Watt	ca. 7000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463730	46373



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	46344

## 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	46345

## 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	46346

2 x 30 Watt  
2 x 3250 Lumen  
4000 Kelvin



1,6 m

## 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

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
2x30 Watt	2x 3250 Lumen	4000 K (neutral weiß)	4011160463471	46347



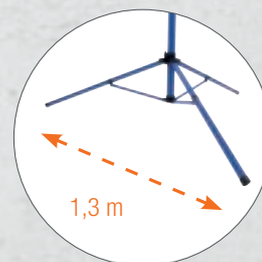
Rückseite des Strahlers



3 m Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker



Höhenverstellbar von 1,2 m bis 1,6 m



Spannweite Stativ: 1,3 m

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. 46450 Typ A1

Für Akkus der Hersteller:  
**DEWALT**, **MILWAUKEE**,  
**METABO CAS**, **FISCHER**  
20 W / 2600 lm / 4000 K  
Art.-Nr. 46451 Typ A2

Für Akkus der Hersteller:  
**FLEX**, **FESTOOL**, **EINHELL**,  
**PARKSIDE**  
20 W / 2600 lm / 4000 K  
Art.-Nr. 46455 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 14,4V 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	46450
20 Watt	ca. 2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	A2	DEWALT, MILWAUKEE, METABO CAS und FISCHER	4011160464515	46451
20 Watt	ca. 2600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	A3	FLEX, FESTOOL, EINHELL, PARKSIDE	4011160464553	46455



270°  
Strahler ist um  
270 ° schwenkbar

Stabiler Standfuß

Zwei starke Magnete zur Befestigung an metallischen Oberflächen

Fuß mit Antirutschbeschichtung bzw. Bodenkratzenschutz

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

USB-Ausgang (5 V / 1 A):  
zur Nutzung als Powerbank

Softtouch-Bedienpanel auf der Rückseite mit Ein/Aus-Schalter und zum Einstellen von vier Leuchtstufen sowie mit LED Spannungsmodus-Anzeige (14,4 V grün, 18 V rot)

# 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



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



Großer Griff,  
optimal zum  
Tragen mit  
Handschuhen

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)

Stoßfestes  
Aluminium-Gehäuse  
mit Silikonumrandung



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	46452
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	46458



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	99456

## 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	99455



**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



Abb. ähnlich

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
10 Watt	1000 Lumen	6500 K (Tageslicht)	4011160994371	99437



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	46430





A  
G F

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	46431



A  
G F

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	46432



**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



### 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	46444



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	46445



Inkl. Tragetasche





50 Watt  
6500 Lumen  
4000 Kelvin



Art.-Nr. 46420

50 Watt  
6500 Lumen  
4000 Kelvin



Art.-Nr. 46421

120 Watt  
15600 Lumen  
4000 Kelvin



Art.-Nr. 46422



## 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 <sup>2</sup>	4011160464201	46420
50 Watt	6500 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160464218	46421
120 Watt	15600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	4011160464225	46422

**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



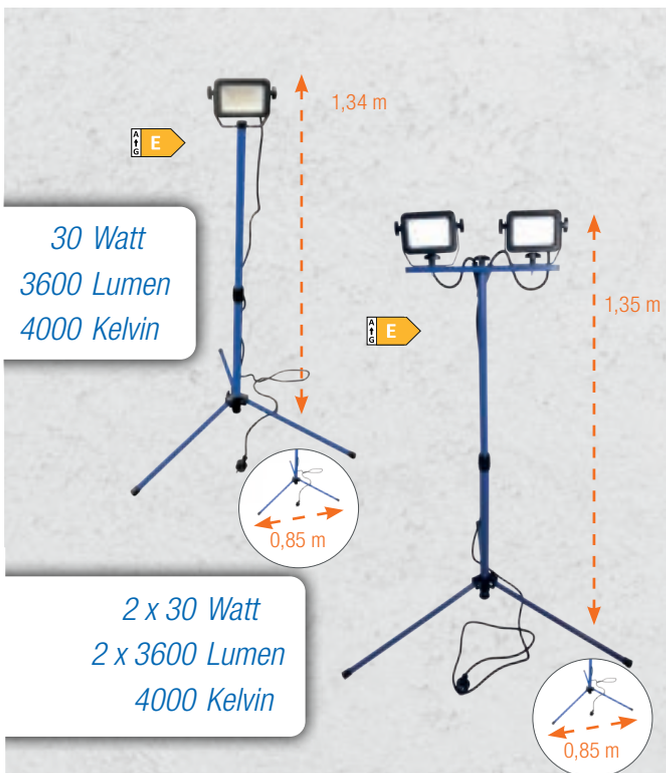
**LED Rohbauleuchte II CEE**  
mit Stecker und CEE Kupplung

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	46871
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	46872



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	46690
2 x 30 Watt	ca. 2 x 3600 Lumen	von 0,81 m bis 1,35 m	4011160466915	46691



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	46680
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466816	46681
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466823	46682
150 Watt	ca. 18.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466830	46683
200 Watt	ca. 24.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	2 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker	4011160466847	46684

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	46670
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466717	46671
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466724	46672

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

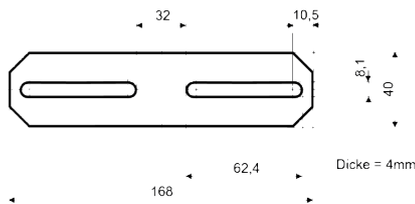


Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Anschlussleitung	EAN	Art.-Nr.
30 Watt	ca. 3600 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466601	46660
50 Watt	ca. 6000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466618	46661
100 Watt	ca. 12.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466625	46662
150 Watt	ca. 18.000 Lumen	4000 K (neutral weiß)	15 cm Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schnellanschlussadapter	4011160466632	46663

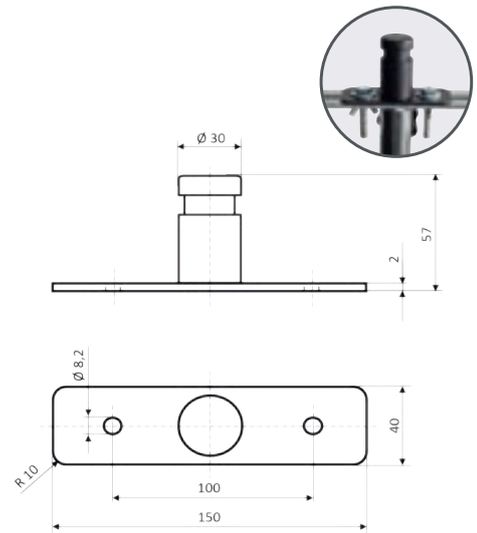
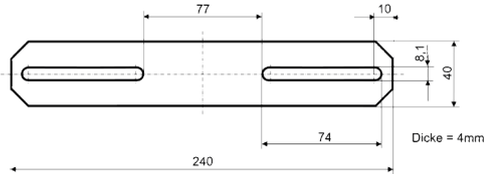
NEU



Maße Aufnahme



Maße Universaltraverse



## Profi Stativ mit Universaltraverse

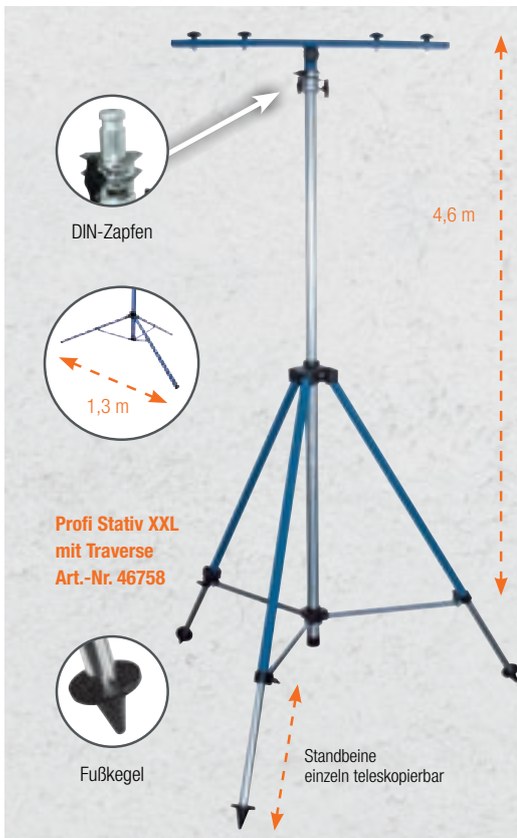
- hohe Verarbeitungsqualität, verzinkte Oberfläche
- sehr gute Standfestigkeit durch dreibeiniges Gestell
- Stativ inklusive Aufnahme und Universaltraverse
- Adapter DIN-Zapfen Art.-Nr. 46759 kann optional dazubestellt werden
- max. 7 kg Tragkraft

höhenverstellbar	EAN	Art.-Nr.
von 1 m bis 2,6 m	4011160467509	46750

## 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	46759

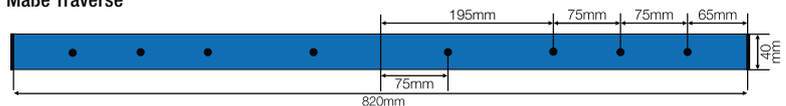


## Profi Stativ XXL mit Traverse

- 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	46758

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	46756

**max. 3,7 m**

**DIN-Zapfen**

**Verankerungslöcher an den Standbeinen zur Befestigung im Boden mit Bodenankern.**

**1,46 m**

**Standbeine höhenverstellbar auf unebenem Untergrund**

**Kettenantrieb**

**Handkurbel**

**Individuelle Arretierung**

**Sicherheits-Standbein**

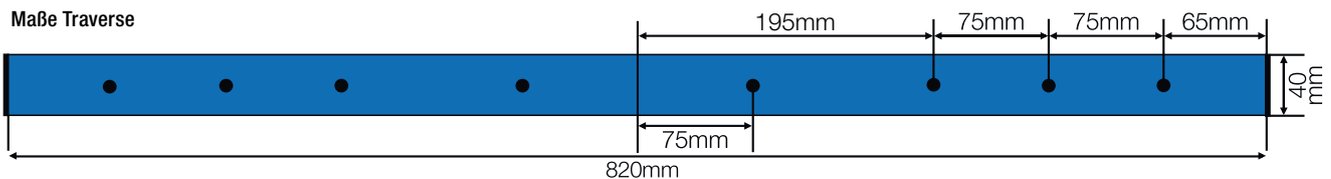
**Inkl. Tragetasche und Traverse**

**Profi Stativ XXL Easy-Lift**

- 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 (einzel teleskopierbar)
- Standfuß mit Verankerungslöchern für sehr gute Standfestigkeit
- max. 45 kg Tragkraft
- inkl. Tragetasche
- Höhe zusammengeklappt: 1980 mm / Breite zusammengeklappt: 210 mm

höhenverstellbar	EAN	Art.-Nr.
von 1,7 m bis 3,7 m	4011160467523	46752

**Maße Traverse**



**Beschwerungssäcke für Stative**



**Set bestehend aus**

3x Beschwerungssack, dient zur zusätzlichen Stabilisierung des Stativs

**EAN**

4011160467561

**Art.-Nr.**

46756

## 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. 46213



600 Watt  
ca. 84.000 Lumen  
4000 Kelvin

Art.-Nr. 46212



200 Watt  
ca. 28.000 Lumen  
4000 Kelvin

Art.-Nr. 46211

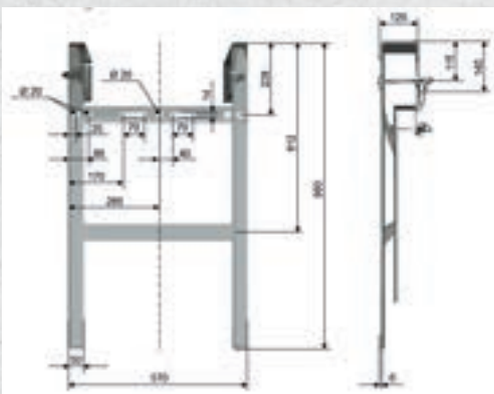


Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	Ausführung	VPE	EAN	Art.-Nr.
200 Watt	ca. 28.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	4,5 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462115	46211
600 Watt	ca. 84.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	10 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462122	46212
1000 Watt	ca. 140.000 Lumen	4.000 K (neutral weiß)	25 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker	1	4011160462139	46213

## 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	46214





## 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 <sup>2</sup>
10 m	152,15 Lux	456,45 Lux	760,74 Lux	152,15 m <sup>2</sup>
15 m	67,62 Lux	202,87 Lux	338,11 Lux	706,86 m <sup>2</sup>
20 m	38,04 Lux	114,11 Lux	190,19 Lux	1256,64 m <sup>2</sup>
25 m	24,34 Lux	73,03 Lux	121,72 Lux	1963,50 m <sup>2</sup>
30 m	16,91 Lux	50,72 Lux	84,53 Lux	2827,43 m <sup>2</sup>
40 m	9,51 Lux	28,53 Lux	47,55 Lux	5026,55 m <sup>2</sup>
50 m	6,09 Lux	18,26 Lux	30,43 Lux	7853,98 m <sup>2</sup>

Kegeldiagramm zur Lichtausbeute der Energyline XL Serie (Art.-Nr. 46211, 46212 und 46213)

\* 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.

## 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 m<sup>2</sup>
- 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	46241



## EnergyTube XL 500

- Premium 360° LED Fluter zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 3200 m<sup>2</sup>
- 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	46242



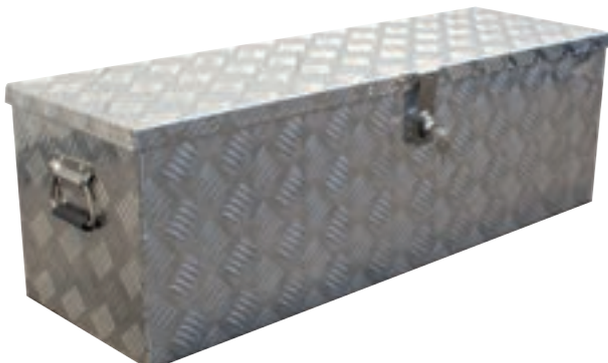
Tragegriff



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	46243



### Technische Daten

- Ultra LED Strahler zur Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 6000 m<sup>2</sup>
- 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 m<sup>2</sup>
- inklusive Transportbox
- 150 lm/W

Modell	Lichtleistung	Farbtemperatur	EAN	Art.-Nr.
1500 Watt	ca. 225.000 Lumen	5000 K (neutral weiß)	4011160462443	46244



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. 46241)

1x Profi Stativ XXL mit Traverse

(Art.-Nr. 46758)



## EnergyTube XL 200 W mit Profi Stativ XXL

### EnergyTube XL 360° LED Fluter 200 W (Art.-Nr. 46241) in Schutztasche:

- zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 2400 m<sup>2</sup>
- 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. 46758):

- 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
ENERGY XL 200	EnergyTube XL 360° LED Fluter 200 W und Profi Stativ XXL

EAN	Art.-Nr.
4011160198618	19861



**Bestandteile des Sets:**

1x EnergyTube XL 360° LED Fluter 500 W

(Art.-Nr. 46242)

1x Profi Stativ XXL mit Traverse

(Art.-Nr. 46758)



**EnergyTube XL 500 W mit Profi Stativ XXL**

**EnergyTube XL 360° LED Fluter 500 W (Art.-Nr. 46242) in Schutztasche:**

- zur rundum Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 3200 m<sup>2</sup>
- 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. 46758):**

- 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	19862



## Bestandteile des Sets:

1x EnergyTube XL 1500 Ultra  
(Art.-Nr. 46244)

1x Profi Stativ XXL Easy-Lift  
(Art.-Nr. 46752)



## Set Energy XL 1500

### EnergyTube XL 1500 Ultra (Art.-Nr. 46244) in Transportbox:

- Premium LED Strahler zur Ausleuchtung großer Flächen bis ca. 6000 m<sup>2</sup>
- 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. 46752):

- 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	401160198632	19863



**EnergyTube XL 1500 Ultra** (Art. no. 46244)  
montiert auf

**Profi Stativ XXL Easy-Lift** (Art. no. 46752)

Erhältlich als

**SET ENERGY XL 1500**

Art.- Nr. 19863

