

KRAFTBOX
PROFESSIONAL®



ILLUMINATION
BELEUCHTUNG

02060**Arbeitsbrille m. 2 Stk. LED - Lampen**Prüfzertifikate: CE
Normen: EN166Funktionen:
- Bügel ausziehbar
- LED-Lampen verstellbar**28049****LED 5+3 Fahrradlicht Set**LED's ultra-hell, Dm. 5mm
5 Stk. LED Frontlicht, klares Acrylglas
3 Stk. LED Rücklicht, rotes AcrylglasFunktionen:
- Frontlicht kann auch separat als Taschenlampe verwendet werden.
- Beide Lampen mit EIN/BLINKEN/AUS Funktion.
- Mit abnehmbaren Clips, Durchmesser 20 - 25 mm.
- Einfache Montage am Fahrrad.**28058****LED 60 Profi-Arbeitsleuchte, lang**

Gemäß CE und ROHS

Gehäuse:
Mit 2 Stk. Klappbaren und 360° drehbaren Kunststoff-Haken
Mit 2 Hakenlöchern zur Wandmontage
Mit 2 MagnetenLED's
Anzahl: 60 Stk., ultra-hell, Dm. 5mm
Lichtstärke: 10000-12000 mcdMit Helligkeitseinstellung
Betriebsdauer: 8 Stunden**28059****LED 27 Profi-Arbeitsleuchte, oval**

Gemäß CE und ROHS

Gehäuse:
Mit klappbarem und 360° drehbarem Kunststoff-Haken
Mit superstarkem MagnetLED's
Anzahl: 27 Stk., ultra-hell, Dm. 5mm
Lebensdauer LEDs: 50000 Stunden
Lichtstärke: 10000-12000 mcd

Betriebsdauer: 8,5 Stunden



28060 LED 24 Profi-Arbeitsleuchte, rund

Gehäuse:
Material: Kunststoff mit Gummiüberzug, rutschhemmend
Mit klappbarem und 360° drehbarem Kunststoff-Haken
Mit Magnet, verchromt

LED's
Anzahl: 24 Stk., ultra-hell, Dm. 5mm

Betriebsdauer: ca. 10 Stunden



28061 LED 24 Profi-Arbeitsleuchte, lang

Gehäuse:
Material: Kunststoff mit Gummiüberzug, rutschhemmend
Mit klappbarem und 360° drehbarem Kunststoff-Haken
Mit Magnet, verchromt

LED's
Anzahl: 24 Stk., ultra-hell, Dm. 5mm



28063 36+1 LED Arbeitsleuchte

Gehäuse:
Material: ABS-Softbeschichtung, rutschhemmend

Spezifikation:
-mit Magnet, verchromt
-mit Handschlaufe

Verwendbar als Inspektionslampe (36 LED) und Taschenlampe (1 LED)

LED's:
Lichtstärke: 10000-12000 mcd

Betriebsdauer: 8 Stunden

Verwendbar als
- Inspektionslampe (36 LED) und
- Taschenlampe (1 LED)



28065**LED 20+1 Profi-Universal-Leuchte, m. Zeitschaltfunktion**

Gemäß CE und ROHS

Gehäuse:
Mit klappbarem und 360° drehbarem Kunststoff-Haken
Stoßfest bis 1m Höhe**LED's**
Anzahl: 21 Stk., ultra-hellMit Helligkeitseinstellung, Nachtlichtfunktion (1 LED) und Zeitschaltfunktion (15, 30, 60min)
Betriebsdauer: ca. 6 StundenMit paralleler LED-Verbindung:
bei Ausfall einer LED-Leuchte funktionieren restlichen LED-Leuchten weiter**28081****LED 1 Aluminium Lampe mit Schlüsselring****Gehäuse:** Aluminium
Anzahl LED: 1 Stk. LED weiß
Leuchtkraft: 12000 MCD
mit Schlüsselring
Batterien:: 3 Stk AG13 (inkludiert)
Farbe: Silber**28082****LED 6 Aluminium Stablampe mit Teleskopmagneten****Gehäuse:** Aluminium
Anzahl LED: 6 Stk. LED's weiß
Leuchtkraft: 12000 MCD
Magnethaltekraft: ca. 680 g
ausziehbar von 180 bis 700 mm
Batterien:: 4 Stk AG13 (inkludiert)
Farbe: Blau**28084****LED 17 Taschenlampe****Gehäuse:** Aluminium
Anzahl LED: 17 Stk. LED weiß
Leuchtkraft: 12000 MCD
Abmessung: 12,3 x 3,9 x 3,9 cm
Gewicht: 118 g
Batterien:: 3 Stk AAA (inkludiert)

28085 LED 9 Taschenlampe Aluminium

Gehäuse: Aluminium
Anzahl LED: 9 Stk. Premium weiß LEDs
Leuchtkraft: 12000 MCD
Abmessung: 10 x 3 x 3 cm
Gewicht: 100 g
Batterien:: 3 Stk. AAA (inkludiert)

**28093 Mini LED Campinglampe**

CE und RoHS geprüft
Spritzwasserschutz: IP 43

LED's:
- CREE LED
- Anzahl: 1 Stk.
- Lichtstärke: ca. 13.000 - 15.000 Mcd
- Lichtstrom: 50 Lumen
- Leistung: 1 Watt
- Leuchtdauer: ca. 3 Stunden
- Lebensdauer: ca. 100.000 Stunden
- Farbe: Weiss
- Sichtbarkeit: ca. Bis 200 Meter

Linse:
- Material: schlagfest

Gehäuse mit Softgriff

Funktionen:
- Ein/Aus Schalter auf der Lampenunterseite
- Metallbügel
- Taschenlampenfunktion
- Campinglampenfunktion

**28094 3-Funktionen 8 LED Lampe**

CE und RoHS geprüft
Spritzwasserschutz: IP43

LED's:
- Anzahl:
- Taschenlampe: 5 Stk.
- Laterne: 8 Stk. Groß
- Warnleuchte: 2 Stk.
- Lichtstärke: ca. 10.000 - 12.000 Mcd
- Lichtstrom:
- 5 LED Taschenlampe: 20 Lumen
- 8 LED Laterne: 30 Lumen
- Leistung: 0,8 Watt
- Leuchtdauer:
- 5 LED Taschenlampe: ca. 20 Stunden
- 8 LED Laterne: ca. 6 Stunden
- Lebensdauer: ca. 100.000 Stunden
- Farbe:
- Taschenlampe + Laterne: weiss
- Warnleuchte: rot
- Sichtbarkeit: ca. Bis 150 Meter

Funktionen:
- Taschenlampe
- Laterne
- Warnleuchte (rotes Blinken)
- Aus-Schalter



28033**LED 8 Akku- Handscheinwerfer**

Gehäuse: Kunststoff
Farbe: Schwarz

Spezifikation:

- Lichtstrom: ca. 24 Lumen
- Leuchtkraft: 13000 bis 20000 mcd/LED
- Ladezeit: 15h
- Leuchtdauer: 8h

**28104****Arbeitsleuchte 21 + 5 LED, wiederaufladbar**

Gehäuse:
Material: 2-Komponenten-Kunststoff
mit Knickfuss
mit starken Magneten an der Basis des Knickfusses
mit 2 Hängehaken

LED:

- 21 Stk. an der Seite
- 5 Stk. am Kopf

Akku:

- Material: Lithium Batterie
- Leistung: 3,7 V 1000MA
- Ladezeit: ca. 6-7 Stunden
- Leuchtdauer: ca. 5 Stunden

**28079****LED 128 Motorraum-Innenleuchte**

Gemäß CE und ROHS
Leuchte:
Material Schutzrohr: PC
Haken 360° drehbar
Schutzart: IP44
Mit LED-Ladeliicht

LED's:

- Anzahl: 128 Stk., ultra-hell
- Lebensdauer: 50.000 Stunden
- Lichtstärke: 1300 - 1500 Mcd
- Lichtstrom: 500 Lumen

Akku:

- 7,2V - 1800 mAh Ni-Mh
- Ladezeit: ca. 5-6 h
- Leuchtdauer: ca. 2,5 h

Spannweite ca. 128 cm bis 170 cm

Mit 2 Stk. Grossen Haken zur Befestigung an zB. Motorhauben
Mit 2 Stk. Clips zum Aufstecken der Leuchte

Durch grossen Handgriff und Haken auch separat gut als Stablampe in Werkstatt verwendbar



28080**108-LED Profi Arbeitsleuchte, tragbar****Prüfungen:**

Intertek GS Nr. 09SHL2206-01

Prüfbescheinigung nach dem Geräte-u. Prod.Sicherheitsgesetz

CTI - Centre Testing Int. Report

EU ROHS Direktive 2002/95/EC u. Anhang 2005/618/EC

Material:

Rahmen: Stahl

Gehäuse: Kunststoff, Schwarz

Tragegriff mit Schaumstoffüberzug

Mit 108 super weißen LEDs

Eingangsspannung: 230V/50Hz

Leistung: 7W

Lichtstrom: ca. 95 Lm

Lichtstärke: 10.000 MCD

Lebensdauer LED's: 100.000 Stunden

sichtbare Kabellänge: 1,80m

Schutzart: IP 54

Stoßfestigkeitsgrad: IK 10

**28109****LED 2 Baustellenleuchte m. Dämmerungssensor**

Gemäss EN 12352

Zertifiziert nach EMC Richtlinie 2004/108/EC

RoHS geprüft

Gehäuse und Basis:

- Material: schlagfest, UV-stabil

- Farbe: Gelb

- Schutzklasse: IP56

Leuchte-Linse:

- Material: schlagfest

- Dm.: 185 mm

- Linsenfarbe: Gelb

- Leuchtet beidseitig zur gleichen Zeit

- Mit reflektierendem Linsenrand

- Schutzklasse: IP56

Lichtquelle:

- 2 Stk. LED's

- Lebensdauer der LED's: 100.000 Stunden

- Lichtstrom: 5 Lumen pro LED,

insgesamt 5 x 2 = 10 Lumen

- Sichtbarkeit: bis 300 m (bei Dunkelheit)

Betrieb mittels 2 Stk. Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten),

Auch mit nur 1 Batterie zu betreiben

Leuchtdauer bis zu 360 Stunden bei Vollladung

Funktionen:

- Ein/Aus Schalter

- Dämmerungsautomatik

- Umschaltbar Blink-/Dauerlicht

- Blinkfrequenz: 65/min (+/-10%)



28119**Stativ 3-Bein für Hochleistungsstrahler**

Material: Aluminium
Mit Schraube zum Befestigen der Strahler
Mit 3 klappbaren Standbeinen

Abmessungen:
Minimale Höhe: 65 cm
Maximale Höhe: 140 mm

zusammen mit Strahler max. Höhe 162 cm

**28120****Hochleistungsstrahler 10 W, mit 1 COB LED & Zubehör**

Gehäuse:
Material: Aluminium
Gewicht: 1350 g
Länge: 163 mm
Breite: 64 mm
mit Haltebügel

LED
Anzahl: 1 Stk., COB HIGH POWER LED
Leistung: 10 Watt
Leuchtkraft: 850 Lumen
Leuchtwinkel: 120°
Lebensdauer LED: 50.000 h

Akku:
Leistung: 11,1 V 2200mAh
Leuchtdauer: ca. 2,2 Std.
Ladezeit: ca. 3,5 Std.

Standard: IP65

**28121****Hochleistungsstrahler 35 W, mit 1 COB LED**

Gehäuse:
Material: Aluminium
Gewicht: 1980 g
Länge: 230 mm
Höhe: 169 mm
mit Haltebügel

LED
Anzahl: 1 Stk., COB HIGH POWER LED
Leistung: 35 Watt
Leuchtkraft: 2500 Lumen
Leuchtwinkel: 120°
Lebensdauer LED: 50.000 h

Standard: IP65



28122**LED Hochleistungs-Arbeitsleuchte 30 W, m. Stativ**

Material:
Gehäuse: Stahl
Eingangsspannung: 230V/50Hz

Hochleistungs LED
Menge: 1
Leistung: 30 W
Lichtstrom: 2100 Lm
Lichtstärke: 10.000 MCD

Mit 3 teiligen Standfuss

**28407****LED Arbeitsscheinwerfer 15 W, rechteckiges Gehäuse**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:2008
EN 61547.1995+A1:2000

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:
LED: 5 Stk. EPISTAR LED
Leistung: 3 W je LED
Leuchtkraft: 750 Lumen
Lebensdauer: 30000 Std.
Schutzklasse: IP68 / IP6K9K
komplett verschlossen

Merkmale:
Hochwertiges, robustes Gehäuse für rauen Arbeitseinsatz
Mit niedrigem Energieverbrauch
Wasserdichte & staubdichte Ausführung
Schlanke Bauform – leicht zu installieren

Einsatzgebiet:
- PKW

- LKW
- Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Off-Roader
- Militär
- Minenfahrzeuge
- Schifffahrt
-



28410**LED Arbeitsscheinwerfer 18 W/1300 Lm; rund**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:2008
EN 61547.1995+A1:2000

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:

LED: 6 Stk. CREE LED
Leistung: 3 W je LED
Leuchtkraft 1300 Lumen (Sollwert)
920 Lumen (Istwert)
Leuchtstrahl: Flutlicht
Lebensdauer: ca. 30 000 Std.
Schutzklasse: IP67 / IP6K9K

Merkmale:

- hochwertige LED'S und robustes Gehäuse für rauhen Arbeitseinsatz
- Schlanke Bauform – einfach zu installieren
- wasser- und staubdichte Ausführung
- Hochleistungs-Reflektor für 25% höhere Helligkeit
- mit Verpolungs- und Überspannungsschutz (bis 10V über Normalspannung)
- niedriger Energieverbrauch
- lange Lebensdauer

Einsatzgebiete:

- PKW, SUV, LKW
- Off-Roader, Quad, Buggy
- Traktoren u. Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Schneefräsen und Räumgeräte
- Minenfahrzeuge
- Schiffe, Boote
- etc.

**28412****LED Arbeitsscheinwerfer 15 W/1080 Lm; quadrat.**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:2008
EN 61547.1995+A1:2000

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:

LED: 5 Stk. CREE LED
Leistung: 3 W je LED
Leuchtkraft 1080 Lumen (Sollwert)
750 Lumen (Istwert)
Leuchtstrahl: Flutlicht
Lebensdauer: ca. 30 000 Std.
Schutzklasse: IP67 / IP6K9K

Merkmale:

- hochwertige LED'S und robustes Gehäuse für rauhen Arbeitseinsatz
- schlanke Bauform – einfach zu installieren
- wasser- und staubdichte Ausführung
- Hochleistungs-Reflektor für 25% höhere Helligkeit
- mit Verpolungs- und Überspannungsschutz (bis 10V über Normalspannung)
- niedriger Energieverbrauch
- lange Lebensdauer

Einsatzgebiete:

- PKW, SUV, LKW
- Off-Roader, Quad, Buggy
- Traktoren u. Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Schneefräsen und Räumgeräte
- Minenfahrzeuge
- Schiffe, Boote
- etc.



28415**LED Arbeitsscheinwerfer 27 W, rundes Gehäuse**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:2008
EN 61547.1995+A1:2000

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:

LED: 9 Stk. CREE LED
Leistung: 3 W je LED
Theoretische
Leuchtkraft 1940 Lumen
Praktische
Leuchtkraft: 1400 Lumen
Lebensdauer: 50000 Std.
Schutzklasse: IP68 / IP6K9K
komplett verschlossen

Merkmale:

Hochwertiges, robustes Gehäuse für sehr rauhen Arbeitseinsatz
mit hochwertigen Reflektoren welche die Lichttaubeute um 25 % erhöhen
Mit niedrigen Energieverbrauch
Wasserdichte & staubdichte Ausführung
Schlanke Bauform – leicht zu installieren

Einsatzgebiet:

- PKW
- LKW
- Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Off-Roader
- Militär
- Minenfahrzeuge
- Schifffahrt
-

**28418****LED Arbeitsscheinwerfer 27 W, ovales Gehäuse**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007+A2:2009:
EN 61000-3-3:2008
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2006+A2:2009

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:

LED: 9 Stk. CREE LED
Leistung: 3 W je LED
Theoretische
Leuchtkraft 2700 Lumen
Praktische
Leuchtkraft: 1900 Lumen
Lebensdauer: 50000 Std.
Schutzklasse: IP68 / IP6K9K komplett verschlossen

Merkmale:

Hochwertiges, robustes Gehäuse für rauhen Arbeitseinsatz
Mit niedrigen Energieverbrauch
Wasserdichte & staubdichte Ausführung
Schlanke Bauform – leicht zu installieren

Einsatzgebiet:

- PKW
- LKW
- Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Off-Roader
- Militär
- Minenfahrzeuge
- Schifffahrt



28419**LED Arbeitsscheinwerfer 40 W, quadratisches Gehäuse**

CE-EMC geprüft
EN 55015: 2006+A1:2007+A2:2009:
EN 61000-3-3:2008
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2006+A2:2009

ROHS RICHTLINIE 2011/65/EU

Leuchtmittel:

LED: 4 Stk. CREE LED
Leistung: 10 W je LED
Theoretische
Leuchtkraft 4000 Lumen
Praktische
Leuchtkraft: 2800 Lumen
Lebensdauer: 50000 Std.
Schutzklasse: IP68 / IP6K9K
komplett verschlossen

Merkmale:

Hochwertiges, robustes Gehäuse für rauen Arbeitseinsatz
Mit niedrigen Energieverbrauch

Einsatzgebiet:

- PKW
- LKW
- Landwirtschaftliche Fahrzeuge
- Baustellenfahrzeuge
- Strassenbaumaschinen
- Off-Roader
- Militär
- Minenfahrzeuge
- Schifffahrt
-

