# BATZ LEUCHTEN Lichtlösungen für Industrie & Büro













# I. Arbeitsplatzleuchten

#### **Batztronic Allround LED 28W**

- Robuste hochwertige Gelenkleuchte mit Kugelgelenkkopf
- LED Technologie
- Farbe Silber
- Dimmbar, mit top Farbwiedergabe
- IP 20

#### Art. Nr.:

287-L28.95.2sd, 5000K, 28 W, dimmbar 287-L28.95.1sd, 4000K, 28 W, dimmbar



#### **Batztronic Allround LED 14 W**

- Kleinere Variante der Allround 28W
- Ausgestattet mit Kugelgelenkkopf
- LED Technologie
- Farbe Silber

#### Art. Nr.:

287-L14.95.2sd, 5000 K, 14 W, dimmbar 287-L4.95.1sd, 4000K, 14 W, dimmbar



#### **Batztronic Allround II LED**

- Alternative zur Allround mit 3 D Gelenk am Leuchtenkopf
- LED Technologie
- Farbe Silber
- Dimmbar, mit top Farbwiedergabe

#### Art. Nr.:

287-L14.97.2sd, 5000 K, 14 W, dimmbar 287-L14.97.1sd, 4000K, 14 W, dimmbar 287-L28.97.2sd, 5000K, 28 W, dimmbar





## II. Maschinenleuchten

#### LED Maschinengelenkleuchte M LITE

- Widerstandsfähige Gelenkleuchte für Maschinenanwendung
- LED Technologie
- Farbe Silber
- IP 65
- 6x2 Watt: Hohe Lichtpower

Art. Nr.:

672.95.02 RTL; lange Ausführung 672.95.91 RS; kurze Ausführung 672.95.01 RL; 24V AC/DC



#### **Batztronic M-LED**

- Bewährte Gelenkleuchte
- Einsatzort Industrie
- LED Technologie
- Farbe Silber
- Dimmbar erhältlich
- Zeitloses Design

Art. Nr.:

227-L95.01; M-LED 12W, IP54



#### LED 3 MGL Gelenkleuchte

- Robuste Gelenkleuchte mit LED Spot in Heavy Duty Ausführung
- Einsatzort Maschine & Industrie
- LED Technologie
- Farbe Silber/Schwarz
- Wartungsarm und energieeffizient

Art. Nr.:

267.95.02; IP54; 240V

267.95.01; IP54; 12-24V AC/DC





## III. Flexarmleuchten

#### LED Flex 3 Basic / LED FLEX VARIO

- LED-Leistung 4W bzw. 3W
- Fokussierbarer Lichtkegel von ca. 4 48° (bei Art. Nr. 670.90-1)
- Variable Einstellung durch langen Schlaucharm
- Gegen Staub und Spritzwasser geschützt

Art. Nr.:

675.90-1; 3W, breiter Leuchtenkopf 670.90-1; 4W, schmaler Leuchtenkopf







**Art.Nr: 670.90-1** 4 Watt

#### COOL FLEX LED Arbeitsplatzleuchte 14 W

- Universell einsetzbar
- Dimmbar via Drehregler von 100 10%.
- Robuster Flexarm 500 mm
- Lichtfarbe 5000K, CRI >80
- Farbe silber/schwarz

Art. Nr.:

614.90-1d, 5000K, dimmbar



#### LED Flex 3 MFS/MFL Flexarmleuchte

- Weißes, konzentriertes Licht ohne Wärmebelastung
- Hohe LED-Lebensdauer
- Hohe Vibrations- und Rüttelfestigkeit
- Optimales Maschinenlicht
- Ausstrahlwinkel 16 Grad

Art. Nr.:

268.95.01, IP54





## III. Flexarmleuchten

#### LED Flex TOOL | 3W | Linsen 8°-25°-40°-60°

- Abnehmbarer schlanker Leuchtenkopf aus Aluminium mit 2m Reichweite
- Schutzklasse IP 65
- Strom 700 mA
- Kühler Leuchtenkopf auch bei Dauerbetrieb
- Wartungsarm und robust
- Voll flexibler Metallschlauch
- Langlebiger LED Spot mit Lebensdauer von 50.000h
- Gewicht 1,2 kg



BL- BF1TMA.XX.230: Flex Tool Leuchte; 230V BL- BF1TMA.XX.24: Flex Tool Leuchte; 24V



#### LED FLEX 6 MFT Flexarmleuchte

- Universell einsetzbare
   Maschinenleuchte mit 5700K
- Für raue Umgebungen konzipiert
- Robuster Flexarm von 500mm
- Lichtfarbe 5700K, CRI >70
- Farbe schwarz
- Schutzklasse IP65
- Gewicht ca. 1,5 kg

#### Art. Nr.:

676.90-1, 5700K, IP65, 3x2W, 560lm





## IV. Schutzrohrleuchten

#### BATZTRONIC T70 LED 14W, 28W, 42W

- Robust und wasserdicht
- Zum Einbau in Werkzeugmaschinen, sowie für verschiedenste industrielle Anwendungen
- Kaltweiße LED-light engines
- 20% geringerem Energieverbrauch als vergleichbare Kompakt-LS
- Schutzrohr aus transparentem Borosilicatglas mit hoher Bruchsicherheit
- Beständig auch gegen Öle, Schmierund Kühlmittel
- Integrierte Rillenprismenblende zur Blendungsbegrenzung
- Lichtaustritt nahezu über die gesamte Länge des Schutzrohres
- Lieferung ohne Zuleitung, inkl.
   Kabelverschraubung M16
- IP 67 Schutzklasse

Art. Nr. für Ausführung in 240V: 639-L14.12, 14 W, 380 mm 639-L28.12, 28 W, 658 mm 639-L42.12, 42 W, 958 mm

Auch als 24V AC/DC Variante erhältlich





## IV. Maschinenleuchten

#### Maschinenleuchten ALPHA für den Anlagenbereich oder zum Einbau in Werkzeugmaschinen

- Verschiedene Anwendungsbereiche an und in Maschinen
- Innovative LED Technologie
- Eloxiertes Aluminium-Gehäuse
- Resistent bei vielen Schmiere, Kühlmitteln und Partikeln.
- Die Leuchte findet Anwendung in Maschinen mit geringem Platz, die große Lichtergebnisse benötigen.
- Durchmesser 40 mm
- Vier verfügbare Abmessungen
- Vibrationsresistenz bis zu 55Hz
- Gehärtetes Glas, IK06 •
- Schutzgrad IP67
- Betriebstemperatur -20° a + 55°
- 3 Optiken: 30°, 90°, 110°
- LED Lebensdauer (L 70) > 60 000 Std
- Lichtfarbe: 5000 K -- CRI 80
- Netzanschluss 24 VDC
- M12 Steckverbinder
- Klasse III IEC
- Zwei Befestigungssysteme: Winkelhalterung (Edelstahl), Magnethalterung
- Version mit Dimmer verfügbar



BL-CO.ALPHA1.50; 6W; IP67; 18-48Vdc; 204mm BL-CO.ALPHA2.50; 12W; IP67; 18-48Vdc; 354mm BL-CO.ALPHA3.50; 18W; IP67; 18-48Vdc; 504mm BL-CO.ALPHA4.50; 24W; IP67; 18-48Vdc; 654mm

Auch als 24V AC/DC Variante erhältlich





## IV. Maschinenleuchten

Maschinenleuchten T-CITY zum Einbau in Fräsmaschinen oder Maschinen im Goldschmiedebereich

- Spannung 24 Vdc 230/110V
- Schutzgrad IP68
- Elektrisches Anschlusskabel
- LED Brenndauer ca. 50 000 h
- Linseneinstellungen: 8-25-40-60°
- Lichtfarbe 5000K
- Farbwiedergabewert: CRI75
- Struktur: Eloxiertes Aluminium
- Lampenfarbe Aluminium
- Einsatz möglich bei Temperaturen zwischen -20 +55°C
- Speisungskabel PUR KABEL 2x/0,35-0,75mmq: braun/rot (+24Vdc) – blau/schwarz (-24Vdc)



Auch als 24V AC/DC Variante erhältlich





# V. Systemleuchten

#### BATZ LED Systemleuchte - LED SAL

- Die Standardmaße und Wattstärken sind 300 mm (10 Watt), 585 mm (20 Watt), 870 mm (30 Watt), 1150 mm (40 Watt)
- Systemleuchten mit Netzanschluß über WIELAND - Stecksystem GST 18i3 (1xIN/1xOUT) oder wahlweise auch über eine flexible Anschlussleitung H03VV-F 3G0,75 mm mit Winkel - Schukostecker 10/16 A 250 V.
- Kein störendes separates Netzteil
- Robustes Leuchtengehäuse aus selbsttragendem Aluminiumprofil
- Integrierte Befestigungs-Nut
- Wahlweise mit oder ohne EIN/AUS-Schalter
- Optimaler Blendschutz durch Mikroprismenscheibe plus zusätzliche Diffusorfolie
- Absolut flimmerfrei
- Ausgestattet mit LED light-engines, neutralweiß (840) der neuesten Generation
- Hohe Lichtausbeute durch Einsatz von Reflektoren
- Technische Daten:
  - o Schutzart: IP 20
  - o Schutzklasse: I
  - Anschlussspannung:
     220-240V, 0/50, 60Hz
  - o Lichtfarbe: 4000K oder 5000 K
  - Farbwiedergabe (CRI): 1B (Ra 80+)

#### Art. Nr.:

259.92.10S, 10W| ohne Dimmung | 300mm 259.92.20S, 20W| ohne Dimmung | 585mm 259.92.30S, 30W| ohne Dimmung | 870mm 259.92.40S, 40W| ohne Dimmung | 1150mm 259.92.10SD, 10W| inkl. Dimmung | 300mm 259.92.20SD, 20W| inkl. Dimmung | 585mm 259.92.30SD, 30W| inkl. Dimmung | 870mm 259.92.40SD, 40W| inkl. Dimmung | 1150mm 259.92.50SD, 50W| inkl. Dimmung | ca. 1450mm 259.92.60SD, 60W| inkl. Dimmung | ca. 1750mm

Sondergrößen möglich Auch mit Leuchtröhren erhältlich









# LED-RLL FLEX 5,3W $\mid$ Flexarm $\mid$ runde Linse $\varnothing$ 120 mm $\mid$ IP 20

- Gleichmäßiges schattenfreies Licht unter der Linse
- gute Farbwiedergabe, CRI >80
- keine Wärmeabgabe in Ausstrahlrichtung
- keine IR- und UV-Lichtemissionen
- Flexarm, leicht verstellbar
   Schwanenhals aus Metall, weiß überschrumpft
- Schwenkbar im Aufschraubflansch
- Bikonvex geschliffene Glaslupe Ø 120 mm, wahlweise mit 3 oder 5 Dioptrien (= + 175% bzw. 225% Vergrößerung)
- abnehmbare Linsenabdeckung



#### Art.Nr:

249.95-3 (kurz), 3 Dioptrien 249.96-3 (lang), 3 Dioptrien 249.95-5 (kurz), 5 Dioptrien 249.96-5 (lang), 5 Dioptrien

# LED RLL BASIC | Scherenarm | runde Linse $\varnothing$ 120 mm | IP 20

- Federgelenkarm leicht verstellbar 6
   Drehachsen
- kein Absacken, federbalanciertes
   Parallelogramm, große Reichweite & gekapselte Federn
- schlagfester Kunststoff
- integrierter Bedientaster für Dimmen und Schalten
- flache Bauhöhe, schmaler Linsenrand
- leicht mattierte LED-Abdeckung aus hochwertigem Kunststoff (verschraubt)
- Linse bikonvex geschliffene Glaslupe Ø 120 mm, wahlweise mit 3 oder 5 Dioptrien (= + 175% bzw. 225% Vergrößerung)
- Inkl. Tischklemme

#### Art. Nr.:

628.10-3, 3 Dioptrien 628.10-5, 5 Dioptrien





# LED RLL Pro, 5,3W | Reibungsgelenkarm | runde Linse Ø 120 mm

- Leicht verstellbarer Gelenkarm mit 6 Drehachsen und federunterstützten Gelenken
- Leuchtenkopf aus Aluminium-Druckguss
- Linse; bikonvex geschliffene Glaslupe
   Ø 120 mm, wahlweise mit
- 3 oder 5 Dioptrien
- ESD Variante möglich

#### Art. Nr.:

244.95-3, 3 Dioptrien, Silbergrau 244.95-5, 5 Dioptrien, Silbergrau 244.00-3, ESD Variante, 3 Dioptrien 244.00-5, ESD Variante, 5 Dioptrien



# LED RLL Master 12W | Reibungsgelenkarm | große Rundlinse Ø 150 mm | IP 20 | CRI >90

- Stufenlose Dimmfunktion von 100 ca.
   5% Beleuchtungsstärke
- 4 LED-Segmente, zur Unterstützung unterschiedlicher Sehaufgaben in 3 Szenen schaltbar
- tageslichtähnliche LEDs (5300K) mit höchster Farbwiedergabestufe 1A (CRI > 90) für gutes Kontrastsehen
- Reibungsgelenkarm aus Aluminiumgestänge
- geschliffene Bikonvex-Glaslupe Ø 150 mm in Optikerqualität mit 3 Dioptrien
- ALTERNATIV; aplanatisches
   Glaslinsensystem mit Ø 125 mm für
   besonders anspruchsvolle
   Prüfaufgaben.

#### Art. Nr.:

225-L48.95-3, Dimmbar, Segmentsteuerung 225-L48.95-A, inkl. Lupenwechselsystem

+ OL Linsen erforderlich





# BATZTRONIC ALLROUND LED mit Anbaulinse, 14W, Wechsellinsensystem

- Einzigartiges Lupenwechselsystem mit bis zu 7 verschiedenen Vergrößerungen
- LED Leuchte BATZTRONIC
   ALLROUND mit Anbaulinse für die Anwendung in der Industrie
- Verzerrungsfreie Vergrößerung bis
   12 Dioptrien
- Individuelle Vergrößerung möglich durch flexiblen Einsatz der Lupen
- Ermüdungsfreies Sehen durch LED Leuchtmittel
- Dimmfunktion erhältlich auf Wunsch
- Langlebige Leuchte mit hohem Robustheitsgrad und Tauglichkeit für den Industrie Arbeitsplatz

Art.Nr:

287-L14.95.2sd, 14W, dimmbar, 5000K 287-L28.95.2sd, 28W, dimmbar, 5000K

+

Anbaulinsen OL12X



Dioptrien	Vergrößerung	Arbeitsdistanz	Lupen Durchmesser	Bestell-Nr.
2	1: 1.5	400	125	OL122
3	1: 1.75	300	125	OL123
4	1: 2.0	240	125	OL124
5	1: 2.25	180	125	OL125
6	1: 2.5	150	125	OL126
8	1: 3.0	100	80	OL108
12	1: 4.0	70	80	OL112



# Batz Großfeldlupenleuchte | Reibungsgelenkarm | rechteckige Linse

- Großer Sichtbereich durch bikonvex geschliffene rechteckige Glaslupe
   171 x 108 mm, 3-Dioptrien
- Gelenkarm: Aluminiumgestänge mit stabilen, federunterstützten Gelenken aus Druckguss, Friktion durch Flügelmuttern regulierbar
- wahlweise schattenfreie
  Beleuchtung oder bewusste
  Schattenbildung, je nachdem ob
  das Objekt unter oder vor der
  Lichtquelle positioniert wird



230.11-3.1, 3 Dioptrien, 4000K 230.11-3.1, 3 Dioptrien, 6500K 230.00-3.1, ESD Ausführung 230.00-3.2, ESD Ausführung



#### LED RLL Basic II | Federgelenkarm | große Rundlinse Ø 150 mm | 14 W | CRI > 80

- Lichtstarke Ringlupenleuchte mit 56 LEDs
- Flexibles Handling durch Federgelenkarm mit großer Reichweite
- Nur 2,7 kg schwer
- bikonvex geschliffene Glaslupe Ø 150 mm, 3-Dioptrien verzerrungsarm durch geringe Oberflächenkrümmung

Art. Nr.: 631.10-3, 3 Dioptrien, 4000K, inkl. Tischklemme





## VII. Büroleuchten

#### P- LED Pendelleuchte

Elegante Büro-Deckenleuchte für die Grundbeleuchtung

- Profilabschlusskappen aus Stahlblech
- Farbe: silbergrau RAL9006
- Sehr guter Blendschutz
- Hohe Lichtausbeute
- LED light-engines der neuesten Generation
- Modul Effizienz bis zu 142lm/W



#### Art. Nr.:

558-09.840, 870 mm (B), 4000K, 28W 558-12.840, 1150 mm (B), 4000K, 36W 558-15.840, 1435 mm (B), 4000K, 45W

#### Take 5 Tischleuchte

- Elegante LED Tischleuchte wahlweise mit Tischklemme oder Standfuß, sowie mit unterschiedlichen Lichtfarben erhältlich
- Lichtquelle zum Arbeiten, Studieren, Lesen oder zum Handwerken

Art. Nr.:

288-SL.96.27, 6500K, 9W





# BATZ LEUCHTEN Service



# Ihre Ansprechpartner für alle Service-Fragen:

- Tel + 49 (0) 8238 4746
- E-Mail: batz.electronic@t-online.de

### Service Leistungen:

- Kostenfreie Beratung vor Ort
- Kundenspezifische Lösungen
- Reparatur Service
- Teststellungen