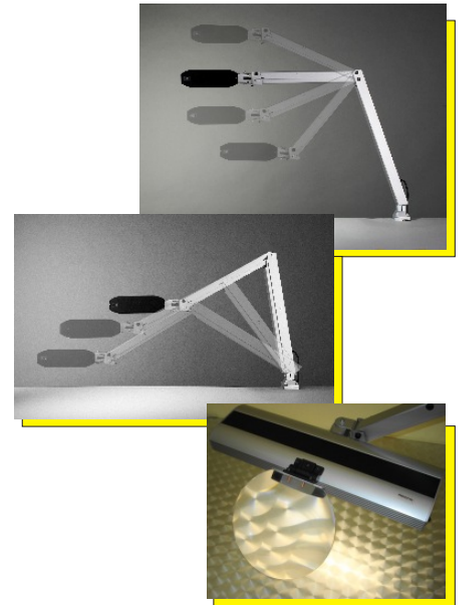


# MESSENEUHEIT **BATZTRONIC+L220**

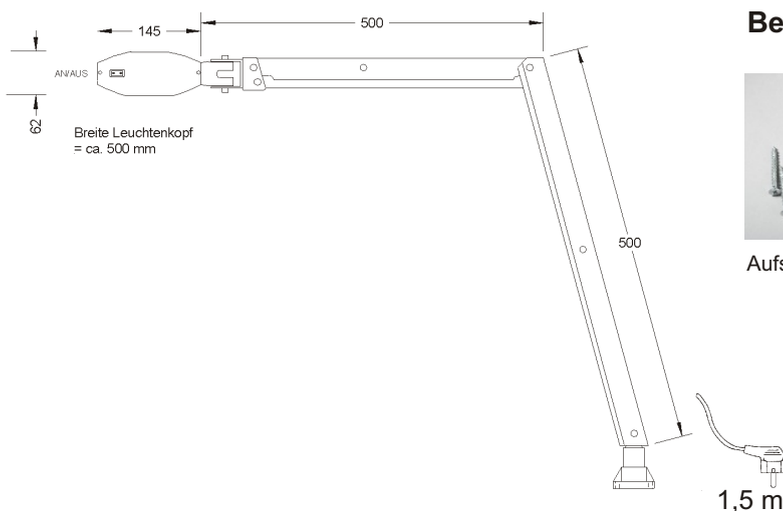


## **NEU!** Spezial-Arbeitsplatzleuchte mit großer Anbau Lupe

**Ideal für Prüf- und Kontrollaufgaben oder als Leseleuchte für Sehbehinderte.  
Eine der lichtstärksten Lupenleuchten am Markt durch Bestückung mit 1 x TC-L 36W.  
Riesen-Sichtfeld durch rahmenlose Rundlinse mit 200mm Ø.**

**Hochwertiger, durch zwei Gasdruckfedern spielend leicht verstellbarer Parallelogramm-Arm.**

- Extra große, schwenkbar gelagerte rahmenlose 3-Dioptrien-Linse (x 1,75) mit gigantischen 220mm Ø.
- Hochwertige, asphärische ESCHENBACH® Kunststoff-Leichtlinse, beidseitig hartbeschichtete Oberfläche.
- Formschöner Leuchtenkopf aus extrudiertem Aluprofil mit lasergeschnittenen Endkappen aus Aluminium.
- Einzigartiger Gelenkarm mit großer Ausladung, gedämpft durch Gasdruckfedern. Der Leuchtenkopf bleibt immer parallel zum Tisch, kann aber zusätzlich mechanisch in der Neigung verstellt werden.
- Für 1 x Kompaktleuchtstofflampe 36W, Lichtfarbe warmweiß, neutralweiß oder daylight.
- Serienmäßig mit elektronischem Vorschaltgerät für hohen Sehkomfort, dadurch absolut flimmerfreies Licht, flackerfreier Sofortstart sowie höchste Wirtschaftlichkeit durch lange Lampenlebensdauer und geringste Verlustleistung. **Auf Wunsch in stufenlos dimmbarer Ausführung!**



### Befestigungsmöglichkeiten



Aufschraubflansch



Wandwinkel



Tischklemme



Sonder-Tischfuß auf Anfrage



## **Batz - Leuchtsysteme**

Licht- + Lupen- + Arbeitsplatzsysteme  
Beratung + Messung

Neisseweg 16 D-86420 Diedorf

TELEFON: 0821/48691-27

TELEFAX: 0821/48691-24

E-MAIL: [Batz.electronic@t-online.de](mailto:Batz.electronic@t-online.de)

WEB: [www.Lupenleuchtsysteme.de](http://www.Lupenleuchtsysteme.de)

# BATZTRONIC + L220

## Technische Daten

Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	I
Betriebsgerät:	elektronisch (Hochfrequenz), optional dimmbar 100 - 3%
Anschlussspannung:	220-240V, 0/50...60Hz
Leistungsaufnahme (bei 230V):	0,17 A
Energieeffizienzklasse:	EEL = A2 (dimmbar A1)
Fassung:	2G11
Leuchtmittel:	1 x TC-L 36W
Lichtstrom:	siehe jeweilige Lichtfarbe
Lampenabdeckung:	ohne (Raster, Prismenscheibe oder klare Acrylscheibe optional)
Schalter:	1-polig primär, im Leuchtenkopf (dimmbare Ausführung mit Multifunktionstaster)
Farbe:	silbergrau RAL 9006, Zierstreifen im Leuchtenkopf schwarz RAL 9005

## Bestell-Daten (ohne Leuchtmittel)

**Standardausführung**  
**Dimmbare Ausführung**

## Art.-Nr.

**280-36.95-L220**  
**280-36.95d-L220**

## Übersicht Leuchtstofflampen 36W

<b>Lichtfarbe neutralweiß 840, Art.-Nr.</b>	<b>368.00</b>
Lichtstrom:	2900 lm
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabestufe:	1 B
<b>Lichtfarbe daylight 954, Art.-Nr.</b>	<b>368.12</b>
Lichtstrom:	1900 lm
Farbtemperatur:	5400 K
Farbwiedergabestufe:	1 A
<b>Lichtfarbe warmweiß 830, Art.-Nr.</b>	<b>368.30</b>
Lichtstrom:	2900 lm
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabestufe:	1 B

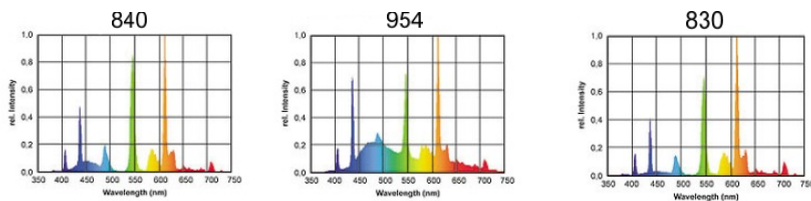
## Anwendungshinweise

Standardlichtfarbe für Industriearbeitsplätze aller Art, gute Farbwiedergabe bei gleichzeitig höchstem Lichtstrom

Ideal für Farbprüfung und -abmusterung. Durch die sehr ausgewogene Spektralverteilung sehr gute, tageslichtähnliche Farbwiedergabe bei etwas niedrigerem Lichtstrom

Glühlampenähnliche Lichtfarbe, z.B. für Einsatz im häuslichen Bereich

## Weitere Lichtfarben auf Anfrage, z.B. Vollspektrum 5800K



## Lampenabdeckungen (Zubehör)

Parabolwabenraster, verspiegelt

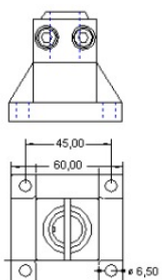
Prismenscheibe

Acrylscheibe, klar

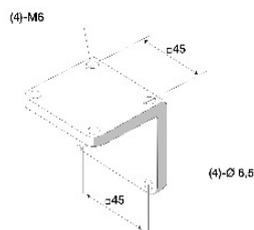
Art.-Nr. jeweils auf Anfrage



## Befestigungsmöglichkeiten

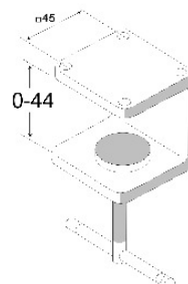


Aufschraubflansch für waagrechte Flächen (im Lieferumfang)



Wandwinkel (Zubehör)

Art.-Nr.: 002.95



Tischklemme (Zubehör)

Art.-Nr.: 003.95