## WERKBANKAUFBAU UND ZUBEHÖR

### Werkbankaufbaustütze

## ♣-384 / 845 / 1140-¥ -625 1000 1250

- Einzelstütze aus Rechteckrohrprofil
- 30 x 60 mm (1 Stück) 4-seitige Lochung mit 42 mm
- Höhenraster ohne Ausleger
- Belastbarkeit je Stützenpaar 70 kg für Stützen 845 mm hoch
- Gesamtbreite eines Werkbankaufbaus ist um 100 mm größer als die Breite der verwendeten Rückwände

Höhe mm	Nr.
384	702810
845	702801
1140	702420

### Auslegerahmen mit Auslegerohr



- zur Befestigung von Arbeitsplatzleuchten und Laufschienen
- Auslegerahmen mit Auslegerohr (1 Stück)
- Höhe über Stütze: 330 mm + 30 mm Profilhöhe

Nr.
702820

### Laufschiene mit Werkzeugwagen



- mit Werkzeugwagen und Karabinerhaken
- 2 verstellbare Endanschläge
- Inkl. Befestigungsmaterial
- Belastbarkeit: 30 kg pro Laufschiene

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
625	30	50	571420
1000	30	50	571430
1250	30	50	571440

### Werkzeugwagen



- verzinkt mit Karabinerhaken
- max. Tragfähigkeit: 20 kg

Nr.
571460

### Lamellenböden



- inkl. Trägerpaar
- 2 bzw. 3 Lochungen für Anschlagleisten
- Belastbarkeit 50 kg

	Modulbreite mm	625	1000	1250
Tiefe mm	Neigung	Nr.	Nr.	Nr.
107	- 16 °	573000	573050	573100
214	- 16°/+ 10°	573010	573060	573110
321	- 16°/+ 10°	573020	573070	573120
428	- 16°/+ 10°	573030	573080	573130
535	- 16°/+ 10°	573040	573090	573140

### Anschlagleiste



- als Anschlag für Lamellenböden,
- steckbar verchromt
- Breite mm 573150 573160 1250 573170

#### Trennstütze



- seitlich verschiebbar

* **		
Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
214	164	573310
321	164	573320

- mit Quadratlochung 10 x 10 mm
- im Raster 38 mm
- steckbar

В	reite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
	625	24	380	571900
	1000	24	380	571920
	1250	24	380	571930

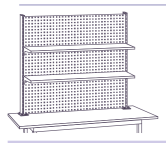
### Lamellenboden für Kartonagen, inkl. Trennbügel



- mit Lochungen im Abstand von 75 mm
- für steckbare Trennbügelinkl. Bodenträger und Trennbügel

Trennbügel	Breite mm	Tiefe mm	Nr.
4	625	321	573240
5	1000	321	573190
6	1250	321	573180

### Werkbankaufbauset



- 3 Rückwände mit Quadratlochung 10 x 10 mm, Lochabstand 38 mm
- 2 Lamellenböden, Tiefe 214 mm inkl. Anschlagleiste und Bodenträgern, werkzeuglos einhängbar
- Belastung 70 kg
- Aufbaubreite inkl. Grundplatten 1350 mm

Modulbreite mm	Höhe mm	Nr.
1250	1140	702400

### Greifschalenschiene



- Aluminiumprofil, vierseitig verwendbar
- für handelsübliche Lagerkästen mit rückseitiger Einhängekante
- neigbar 16°, steckbar
- Adapter ESD-Lichtgrau

Nr.	Höhe mm	Tiefe mm	Breite mm
571780	60	20	625
E571820	60	20	1000
E571840	60	20	1250

■ Sichtlagerbehälter auf Seite 47

### Trennbügel zu Lamellenboden für Kartonagen



- in Bodenlamelle einsteckbar

Für Lamellenbodentiefe mm	Oberfläche	Höhe mm	Nr.
321	verzinkt	400	568120

### Getränkehalter



für 1,5 l PET-Getränkeflaschen

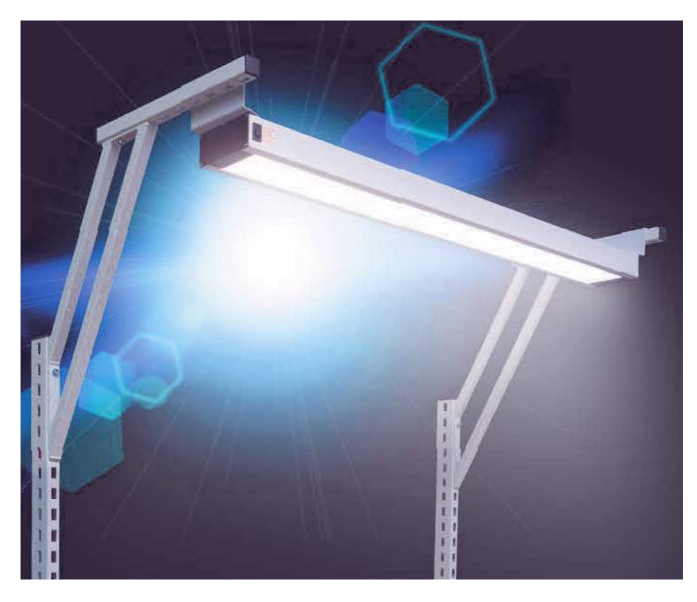
Ø mm	Nr.
100	702010

### **LED - ARBEITSPLATZLEUCHTEN**

Arbeit und Sehen sind in den meisten Berufen untrennbar verbunden. Neben der guten Allgemeinbeleuchtung ist zu beachten, dass an Arbeitsplätzen in der Industrie häufig mehrere und unterschiedliche Sehaufgaben auftreten. Dem Licht am Arbeitsplatz ist deshalb besondere Beachtung zu schenken, da ein Großteil der täglichen Sinneseindrücke über das Sehvermögen wahrgenommen wird.

Steigende Ansprüche an die Sehaufgabe und Leistungsfähigkeit erfordern eine optimierte Anpassung von Beleuchtungsstärke, Lichtfarbe und Entblendung unter Berücksichtigung der Vorgaben der Arbeitsstättenrichtline DIN EN 12464-1.

So wirken Sie Beeinträchtigungen des Organismus wie Unwohlsein, Kopfschmerzen und anderen Krankheitsbilder wirkungsvoll entgegen. Durch die Verwendung unterschiedlicher Lichtlenksysteme können wir Ihnen genau die spezifische Lösung anbieten, die Ihre Sehaufgabe erfordert.





#### APL-I A basic-line

Die basic-line Serie sorgt dank Ihrer hochwertigen Lichttechnik mit ihrer Microprismenscheibe für eine sehr homogene Ausleuchtung von allgemeinen Kontroll- und Montagearbeitsplätzen. Für Arbeiten gemäß Arbeitsstättenverordnung entwickelt. Mit einem UGR Wert (Blendwert) von

unter 22 sorgt diese Systemleuchte für einen deutlich besseren Sehkomfort des Nutzers und ist besonders geeignet für die Kontrolle reflektierender Oberflächen.

Die basic-line Serie ist optional als dimmbare Leuchte erhältlich.

#### APL-I A eco-line

Die eco-line Serie nutzt modernste LED-Technik, in Verbindung mit einem hochglanzbeschichteten Parabolraster, um speziell permanente Kontrollarbeiten gemäß Arbeitsstättenverordnung zu unterstützen.

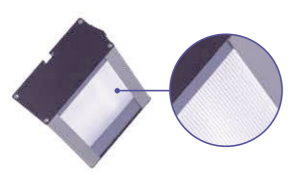
Durch den erreichten UGR Wert (Blendwert) von unter 19 schränkt diese Systemleuchte eine Blendung des Nutzers stark ein und unterstützt die Sehleistung dauerhaft.

Die eco-line Serie ist optional als dimmbare Variante lieferbar.

#### Im Lieferumfang enthalten:

- Gehäuse aus Aluminium
- farblos eloxiert, ESD-leitfähig
- Durchgangsverdrahtung
- integrierter EIN-/AUS-Schalter
- Befestigungssatz
- Anschlusskabel separat bestellen

### Arbeitsplatzleuchte mit Microprismenscheibe



- LED Arbeitsplatzleuchte
- Blendwert UGR < 22
- Geräteanschlussstecker Wieland GST 18i3
- RA > 80 Farbwiedergabeindex
- 50.000 h Lebensdauer
- 5000 Kelvin
- inklusive Leuchtenhalter für Auslegerrahmen und -rohre, passend für die Aufbaubreiten 625, 1000, 1250 mm
- Anschlusskabel separat bestellen

### APL-I A 600 basic-line eco

- Länge: 631 mm, für Aufbaubreite 625 mm, als Anbauvariante
- 19 Watt Systemleistung
- 1850 lm Leuchtenlichtstrom
- 832 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

Ausführung	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
basic line eco	631	135	57	576700



### APL-I A 900 basic-line eco

- Länge: 899 mm, für Aufbaubreite 1000 mm, als Anbauvariante
- 28,5 Watt Systemleistung
- 2774 lm Leuchtenlichtstrom
- 1248 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

Ausführung	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
basic line eco	899	135	57	576710



### APL-I A 1200 basic-line eco

- Länge: 1186 mm, für Aufbaubreite 1250 mm, als Anbauvariante
- 36,5 Watt Systemleistung
- 3699 lm Leuchtenlichtstrom
- 1443 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

Ausführung	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
basic line eco	1186	135	57	576720



### Halterohr in Tischbreite für Arbeitsplatzleuchte

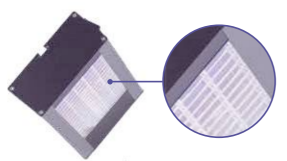
- zur mittigen Montage einer Leuchte über einem Tisch
- Tragerohr in Tischbreite
- inkl. Befestigungsmaterial

Breite mm	Nr.
1697	554580
2004	524840



Anschlusskabel auf Seite 44

### Arbeitsplatzleuchte mit Parabolraster



- APL-I A 600 eco-line
- Länge: 631 mm, als Anbauvariante19 Watt Systemleistung
- 1674 lm Leuchtenlichtstrom
- 753 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

Ausführung	Breitemm	Tiefe mm	Höhe mm	Nr.
eco line Parabolraster	631	135	57	576740



- Blendwert UGR < 19
- Geräteanschlussstecker Wieland GST 18i3
- RA > 80 Farbwiedergabeindex
- 50.000 h Lebensdauer
- 5000 Kelvin
- inklusive Leuchtenhalter für Auslegerrahmen und -rohre, passend für die Aufbaubreiten 625, 1000, 1250 mm
- Anschlusskabel separat bestellen



### APL-I A 900 eco-line

- Länge: 899 mm, als Anbauvariante28,5 Watt Systemleistung
- 2511 lm Leuchtenlichtstrom
- 1130 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

Ausführung	Breite mm	Tiefe mm	Höhemm	Nr.
eco line Parabolraster	899	135	57	576750



### APL-I A 1200 eco-line

- Länge: 1186 mm, als Anbauvariante
- Blendwert UGR < 19
- 36,5 Watt Systemleistung
- 3348 lm Leuchtenlichtstrom

Ausführung	Breite mm	Tiefe mm	Höhemm	Nr.
eco line Parabolraster	1186	135	57	576760

# Halterohr in Tischbreite für Arbeitsplatzleuchte

- zur mittigen Montage einer Leuchte über einem Tisch
- Tragerohr in Tischbreite
- inkl. Befestigungsmaterial

Breite mm	Nr.
1697	554580
2004	524840



