

### Schiebetürbeschlag für Glastüren mit Beleuchtung

für Türflügelgewicht bis 50 kg



- Einsatzbereich: innovative Kombination eines Schiebetürbeschlages mit einer Beleuchtungseinheit, die eine helle gleich-mäßige Ausleuchtung der Raum- oder Möbelnische ermöglicht
- Werkstoff: Aluminium, silberfarben eloxiert E6/EV1 zum Schrauben (wird komplett auf Fixmaß vorgefertigt geliefert)
- Montage: Führungsschiene mit Leuchte  
Laufschiene  
Laufschuh mit Rollen  
Leuchtmittel T5  
Ein-/Ausschalter  
Einspeisleitung 2000 mm mit lose beiliegendem Steckverbinder SV 16  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz
- Türflügelhöhe: max. 800 mm
- Türflügelbreite: max. 1200 mm
- Glasdicke: 6 mm



| Länge mm  | Anzahl Lichtfelder | Lichtfeldlänge mm | Leistung W | Artikel-Nr. |
|-----------|--------------------|-------------------|------------|-------------|
| 670-969   | 1                  | 570               | 1 x 14     | 415.15.901  |
| 970-1169  | 1                  | 870               | 1 x 21     | 415.15.902  |
| 1270-1569 | 1                  | 1170              | 1 x 28     | 415.15.903  |
| 1570-1999 | 1                  | 1470              | 1 x 35     | 415.15.904  |
| 2000-2439 | 2                  | 870               | 2 x 21     | 415.15.905  |
| 2440-3039 | 2                  | 1170              | 2 x 28     | 415.15.906  |
| 3040-3640 | 2                  | 1470              | 2 x 35     | 415.15.907  |

Abpackung: 1 Stück

#### Bestellhinweis

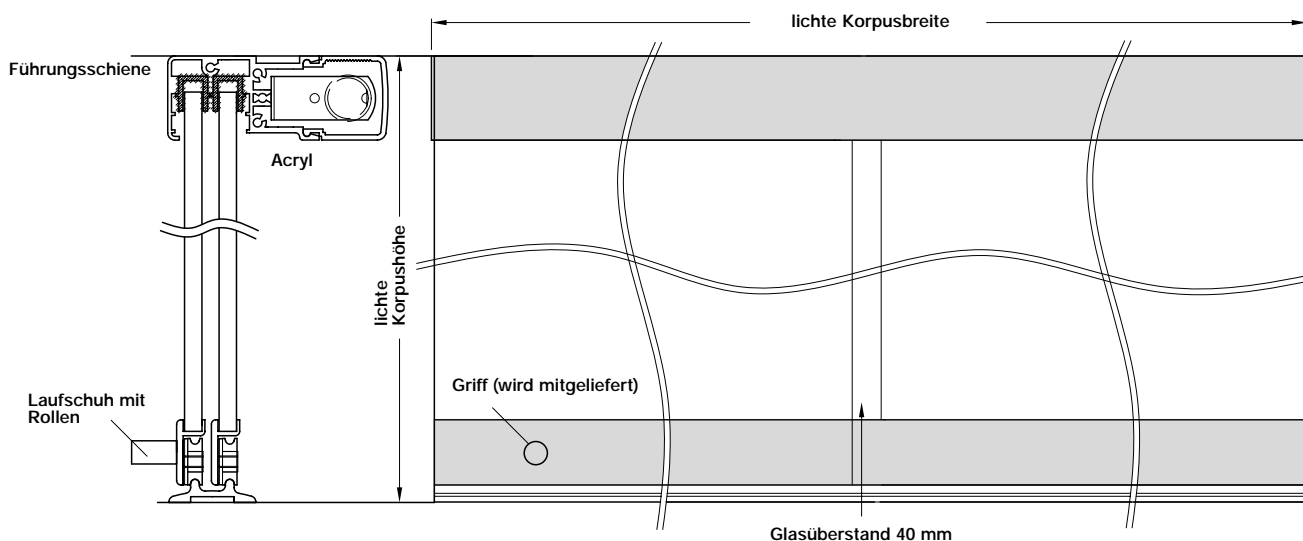
Bei Bestellung bitte zusätzlich zur Artikel-Nr. angeben:

- lichte Korpushöhe
- lichte Korpsbreite

Zusätzliche Einspeis- und Verbindungsleitungen für das Stecksystem SV16 finden Sie auf der Seite 12.106. Steckverteiler für das Stecksystem SV16 finden Sie auf der Seite 12.101.

#### Hinweis

Auf Anfrage Lieferung auch mit einseitig lackiertem Glas möglich



Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Beleuchtungstechnik

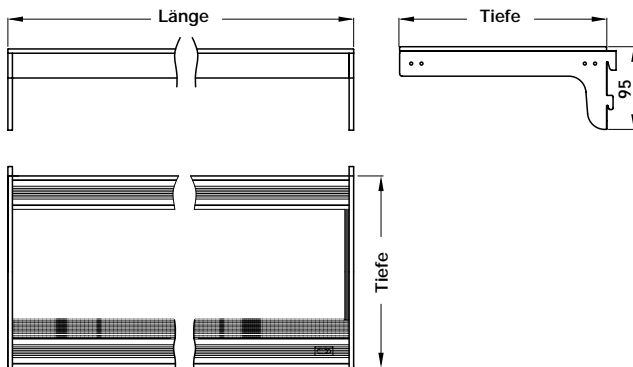
12

Einspeis- und Verbindungsleitungen SV 16 ▶ Seite 12.106

### Anbauleuchte



- Einsatzbereich: Beleuchteter Lichtboden mit effektvoller Objektbeleuchtung
- Werkstoff: Aluminium, silberfarben eloxiert E6/EV1
- Montage: zum Einhängen in Wandschienen Raster 25/25
- Tragkraft: 30 kg/m
- komplett mit: Glasplatte, einseitig lackiert  
Leuchtmittel T5  
Ein-/Ausschalter  
Einspeisleitung 2000 mm mit lose beiliegendem Steckverbinder SV16 und Schukostecker  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz



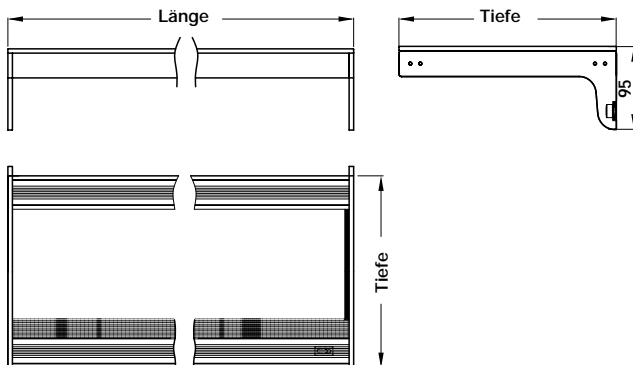
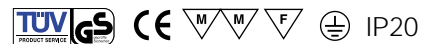
| Länge mm (Einhängemaß) | Leistung W | Artikel-Nr. |
|------------------------|------------|-------------|
| <b>Tiefe 250 mm</b>    |            |             |
| 600                    | 14         | 826.75.901  |
| 900                    | 21         | 826.75.902  |
| 1200                   | 28         | 826.75.903  |
| 1500                   | 35         | 826.75.904  |
| <b>Tiefe 300 mm</b>    |            |             |
| 600                    | 14         | 826.75.911  |
| 900                    | 21         | 826.75.912  |
| 1200                   | 28         | 826.75.913  |
| 1500                   | 35         | 826.75.914  |

Abpackung: 1 Stück

### Anbauleuchte



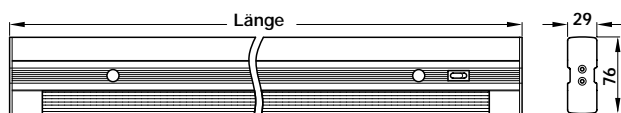
- Einsatzbereich: Beleuchteter Lichtboden mit effektvoller Objektbeleuchtung
- Montage: zum Schrauben
- Werkstoff: Aluminium, silberfarben eloxiert E6/EV1
- Tragkraft: 30 kg/m
- komplett mit: Glasplatte, einseitig lackiert  
Leuchtmittel T5  
Ein-/Ausschalter  
Einspeisleitung 2000 mm mit lose beiliegendem Steckverbinder SV16 und Schukostecker  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz
- Ausführung: mit Neigungsverstellung



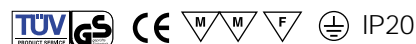
| Länge mm            | Leistung W | Artikel-Nr. |
|---------------------|------------|-------------|
| <b>Tiefe 250 mm</b> |            |             |
| 600                 | 14         | 826.75.921  |
| 900                 | 21         | 826.75.922  |
| 1200                | 28         | 826.75.923  |
| 1500                | 35         | 826.75.924  |
| <b>Tiefe 300 mm</b> |            |             |
| 600                 | 14         | 826.75.931  |
| 900                 | 21         | 826.75.932  |
| 1200                | 28         | 826.75.933  |
| 1500                | 35         | 826.75.934  |

Abpackung: 1 Stück

### Anbauleuchte



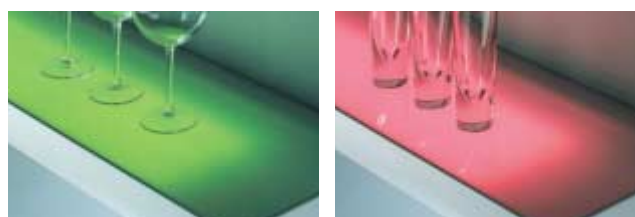
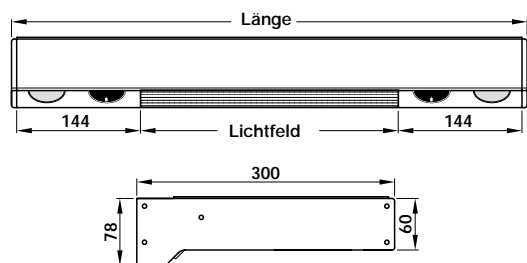
- Einsatzbereich: Beleuchteter Lichtboden mit funktionalem und zeitlosem Design
- Werkstoff: Aluminium, silberfarben eloxiert E6/EV1
- komplett mit: Leuchtmittel T5  
Ein-/Ausschalter  
Einspeisleitung 2000 mm mit lose beiliegendem Steckverbinder SV16 und Schukostecker  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz



| Länge mm | Leistung W | Artikel-Nr. |
|----------|------------|-------------|
| 600      | 14         | 826.75.941  |
| 900      | 21         | 826.75.942  |
| 1200     | 28         | 826.75.943  |
| 1500     | 35         | 826.75.944  |

Abpackung: 1 Stück

### Anbauleuchte



#### RGB Wechsellicht

Auf Anfrage kann für die Längen 900 und 1200 mm ein steuerbarer Farbverlauf angeboten werden

- Einsatzbereich: Beleuchteter Lichtboden mit hoher statischer Belastbarkeit, Arbeitsplatzbeleuchtung hell und gleichmäßig
- Werkstoff: Aluminium, silberfarben eloxiert E6/EV1
- Montage: durch Wandanschlussprofil
- Tragkraft: 50 kg/m
- komplett mit: Leuchtmittel T5  
Ein-/Aus-/Dimmerschalter  
2 Steckdosen  
Einspeisleitung 2000 mm mit lose beiliegendem Steckverbinder SV16 und Schukostecker  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz
- Ausführung: mit integrierter Relingfunktion



| Länge mm | Lichtfeld-Länge unten mm | Leistung W |       | Artikel-Nr. |
|----------|--------------------------|------------|-------|-------------|
|          |                          | oben       | unten |             |
| 600      | 300                      | 14         | 11    | 826.75.951  |
| 900      | 600                      | 21         | 14    | 826.75.952  |
| 1200     | 900                      | 28         | 21    | 826.75.953  |
| 1500     | 1200                     | 35         | 28    | 826.75.954  |

Abpackung: 1 Stück

#### Bestellhinweis

Einspeis- und Verbindungsleitungen für das Stecksystem SV16 finden Sie auf der Seite 12.106. Steckverteiler für das Stecksystem SV16 finden Sie auf der Seite 12.101.

Einspeis- und Verbindungsleitungen SV 16 ▶ Seite 12.106

### Wechsellichrahmen

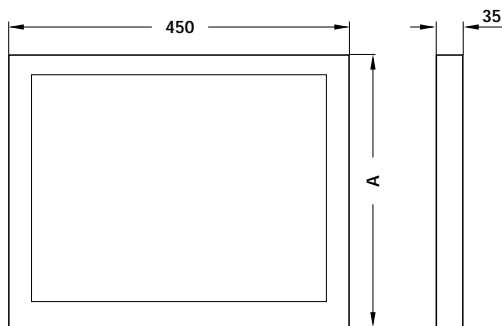


Wechsellichrahmen farbig

#### Hinweis

Ein spezielles LED-System erzeugt Millionen von verschiedenen Lichtfarben, die mittels Controller stufenlos reguliert werden können. Wahlweise kann auch dauerhaft eine Lichtfarbe eingestellt werden. System besteht aus Master- und Folgeleuchten. Die Steuerung erfolgt über die Masterleuchte.

Auf Anfrage können Schriftzüge nach Reinvorlage mittels einer speziellen Lasertechnik in die Lichtplatte eingearbeitet werden.



#### Bestellhinweis

Steuerleitung als Verbindungsleitung bitte extra bestellen.

- Einsatzbereich: Lichtrahmen zur Dekoration, zur Akzentuierung von Wohn- und Küchenbereichen, zur Ausstattung von Wellness- und Therapiebereichen oder als Werbelicht im Laden- und Messebau
- Werkstoff: Aluminiumrahmen eloxiert EV1, Glasplatte klar
- Montage: Einhängenvorrichtung mit Dübel und Schrauben
- komplett mit: Leuchtmittel LED rot, gelb, blau  
Touch-LED-Steuerung an der Masterleuchte  
Befestigungsmaterial  
Montageanleitung
- Spannung: 230 V / 50 Hz
- Ausführung: mit Funkschutz
- an die Masterleuchte können bis zu 2 Folgeleuchten angeschlossen werden.

| Länge A mm | Ausführung    | Artikel-Nr. |
|------------|---------------|-------------|
| 361        | Masterleuchte | 830.10.901  |
|            | Folgeleuchte  | 830.10.902  |
| 650        | Masterleuchte | 830.10.911  |
|            | Folgeleuchte  | 830.10.912  |

Abpackung: 1 Stück

| Länge mm                                    | Artikel-Nr. |
|---|-------------|
| <b>Steuerleitung als Verbindungsleitung</b> |             |
| 2000  | 830.10.092  |
| 3000  | 830.10.093  |
| 5000  | 830.10.095  |

Abpackung: 1 Stück