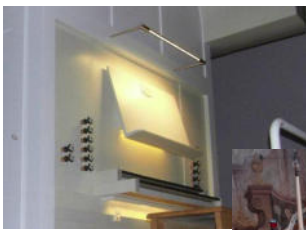


Beleuchtungen und Heizungen für Orgelspielanlagen von weiblen



Lieferung durch ihren Orgelbaufachbetrieb:



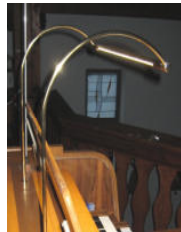
LED-Notenpultleuchten stabförmig in Standardlänge 640 mm und Sonderlängen

Die nur 18 mm dünnen drehbaren Blendrohre sind mit lichtstarken LED-Lichtstreifen im Lichtfarbton warmweiß bestückt. Das Blendrohr ermöglicht eine flächige blendfreie und angenehme Ausleuchtung des Notenpults und der oberen Spielanlage. Kat. Nr. B5413 usw.



Es stehen Varianten für die waagrechte Befestigung oder für die stehende Befestigung (z. B. freistehende Spieltische) zur Verfügung. Die beiden Befestigungsrohrchen mit 8 mm Durchmesser sind bei der waagrechten Variante 400 mm lang und sind damit in der Ausladung variabel. Die stehende Variante hat rechtwinklig gebogene Röhrrchen mit einer Ausladung von 300 mm und eine kürzbare Höhe von ca. 500 mm. Als optische Variante der stehenden Ausführung sind gegen Aufpreis gebogene Röhrrchen mit hohem Bogen und ca. 250 mm Ausladung lieferbar.

Die Befestigung erfolgt durch passende Löcher im Holz mit unsichtbarer Fixierung innerhalb. Die gebogene stehende Ausführung wird über Rosetten, die zudem vom dünnen Röhrrchen lösbar sind, geliefert.



Elektroanschluß über im Lieferumfang enthaltenes Netzteil mit Steckerkabel für 110 - 230 V -Steckdosen. Sekundär in Richtung LED arbeitet die Leuchte mit 24 V Gleichstrom. Geschaltet werden die Leuchten entweder über eine schaltbare Netz-Steckdose oder über den Gebläsemotor.

Sonderlängen Neben der Standard-Blendrohlänge mit 640 mm stehen noch für extra breite Notenpulte eine lange (890 mm) und eine doppellange Variante (1254 mm mit zusätzl. mittiger Befestigung) und Sonderlängen mit 800 mm und 550 mm zur Verfügung. Ebenfalls für Rednerpulte eine kurze (338 mm) Variante.

Die Oberflächenvarianten Messing poliert und farblos lackiert oder Nickel matt als galvanische Oberfläche ähnlich der Optik von Prospektpfeifen, sind wählbar. Lieferung immer inkl. Leuchtmittel, Kabel und Netzteil bis zur Steckdose. Weitere Befestigungsteile auf unserer Website.



Kleine einfüßige LED-Notenpultleuchte - unsere günstigste Variante

Messing poliert und farblos lackiert mit nur einem Befestigungsstab in der Mitte und beidseitig drehbaren Blendrohren mit jew. einem LED-Einsatz. Trotz der kleineren Leuchte ist die Ausleuchtung vergleichbar mit obiger stabförmigen Leuchte. Leuchtenbreite nur 285 mm mit 18 mm Durchmesser. Ausladung max. 25 cm mit gekröpften Ärmchen inkl. inkl. Befestigungseinsatz für innen. Kat.Nr. B5512.



LED-Lichtstreifen Kat. Nr. B54015

als offene Einbauleuchte für Spielschränke oder für Pedalbeleuchtungen. Es handelt sich um die gleichen LED-Streifen, die wir auch in unseren stabförmigen Leuchten einsetzen. Diese können hinter einer Blende oder nur der Streifen in einer Nut eingebaut bzw. aufgeklebt werden. Lieferung inkl. Kabel und Netzteil oder nur „angehängt“ an eine Notenpultleuchte der Ausführung B54....



Wärmeparavent zum freien Aufstellen mit Infrarotflächenheizplatte

Ideal zum Abgrenzen und direkten Aufstellen hinter der Orgelbank. Gefertigt aus massiver Eiche mit echtholz furnierter Füllungsplatte, drehbaren Querfüßen, farblos lackiert und im oberen Teil versehen mit einer Infrarot-Wärmeplatte inkl. Kabelanschluß u. Netzstecker. Außenmaße: 120 hoch x 81 breit x 3 cm dick Kat. Nr. B5831



Ergänzendes faltbares Heizpanel zur „Einhausung“ rechts und oder links vom Wärmeparavent mit 400 Watt Heizleistung und 3 Wärmestufen Kat.Nr. B5832



Flächenheizplatte in Infrarottechnik 600 x 300 mm auf gleichgroßer Trägerplatte für den Bereich unter den Pedaltasten. Sehr effektiv mit nur 150 Watt, 230 V und langem schwarzem Netzanschlußkabel. Kat. Nr. B5823



Stehende Infrarotheizplatte als Alternative zum Wärmeparavent zum Anlehnen an das Orgeluntergehäuse oder nahem Rückpositiv im Rücken des Organisten. Diese sollte max. 10 cm hinter der Orgelbank stehen. Obige Flächenheizplatte ist auf eine hochwertige schwarzbraune Eichendekorplatte mit umlaufenden Kanten aufgeklebt.

Gesamtgröße 120 x 50 cm. Kat. Nr. B5830.

Lieferbar sind für diese Platte sog. Stehfüße aus Stahl schwarz mit Filzumrandung für eine evtl. freie Aufstellung. Zubehör Paar Stehfüße Kat. Nr. B58302



Heizstab für Klaviaturbereich mit Durchmesser 20 mm und 60 cm lang. Kat. Nr. B5816

Klammern zur einfachen und reversiblen Befestigung unter der Auflage des Notenpults oder zwischen den Klavaturen an der Vorsatzleiste. 230 V, 25 Watt, EU-Stecker