

LED Türschilder STFB

Durch LED-Technik ist dieses Türschild ein echter Hingucker.

meng
Richtung weisend.

system sieben



01/2021 ■ © Design und Ausführung geschützt ■ www.meng.de

Größen

Die Sichtflächenabmessung aller dargestellten Türschilder beträgt 180 x 180 mm bei einer mittleren Bautiefe von 36 mm. Einige Beleuchtungsvarianten sind auf Anfrage auch in der Größe 120 x 180 mm (H x B) lieferbar.

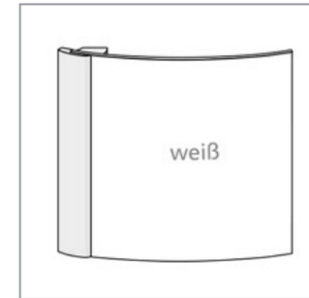
LED Türschilder STFB

Türschildbeleuchtung und Signalisationsanlage in nur einem Element elegant vereint.

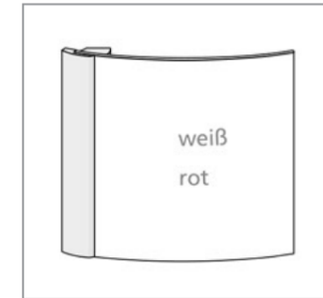
meng
Richtung weisend.

system sieben

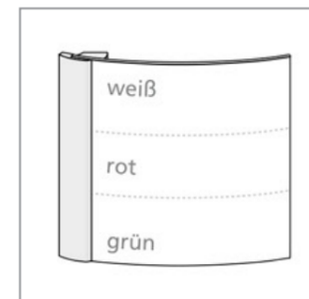
LED-Türschilder (LED = Licht emittierende Dioden) sind Schilder, die zur Orientierung, als Notbeleuchtung oder für Rufanlagen eingesetzt werden können.



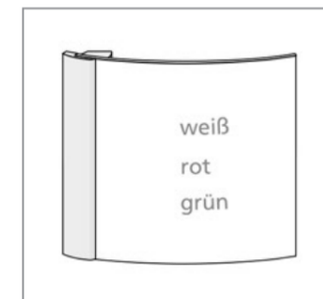
STFB 18 B
beleuchtetes Türschild ganzflächig mit weißen LEDs ausgestattet, Anschlußwert 60 mA/ 1.4 W. Anschließbar an eine Notstromversorgung als Notbeleuchtung.



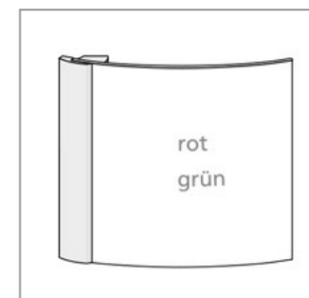
STFB 18 BR
beleuchtetes Türschild mit roter »Belegt« Information.



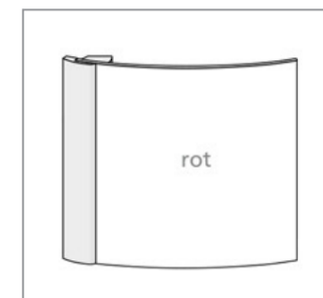
STFB 18 S
Türschild für Schwesternrufanlage mit 3 einzeln zuschaltbaren Signalflächen, jeweils 1/3 der Schildfläche. Jeweils LEDs in weiß, rot und grün.



STFB 18 BW
beleuchtetes Türschild mit zusätzlicher Ampelfunktion rot/grün als ganzflächige Signalisation im Wechsel schaltbar.



STFB 18 A
Türschild für Besprechungsräume mit Ampelfunktion rot/grün als ganzflächige Signalisation im Wechsel schaltbar.



STFB 18 R
Türschild mit roter »Belegt« Information als ganzflächige Ausleuchtung.

STFB 18 A S	STFB 18 A S	STFB 18 A S	STFB 18 A S	STFB 18 A	STFB 18 A S
ST	steht für das system sieben Türschild	STFB Acryl-Faltfeder 2 x 2 mm gs glasklar	STFB Beleuchtet	18 Höhe in cm	B H BR rote Belegt Info S Schwesternrufanlage BW Rot/Grün im Wechsel A Ampelfunktion R Rot
Artikelbezeichnung	Bauart, Flächenmaterial	Beleuchtung	Größe	Beleuchtungsvariante	Farbe Systemprofile

LED Türschilder STFB

Durch LED-Technik ist dieses Türschild ein echter Hingucker.

meng
Richtung weisend.

system sieben



Verschiedene Farben können als Signalfarben für Jedermann leicht verständlich optimal eingesetzt und genutzt werden.

01/2021 ■ © Design und Ausführung geschützt ■ www.meng.de

LED Türschilder STFB

Türschildbeleuchtung und Signalisationsanlage in nur einem Element elegant vereint.

meng
Richtung weisend.

system sieben



Türschildbeleuchtung

Die in den Schildern eingesetzten Leuchtdioden benötigen 24 Volt Niederspannung. Die Versorgung erfolgt partiell mit einem Trafo pro Flur beziehungsweise pro Flurseite.

Notbeleuchtung

Die Versorgung erfolgt zentral über die Notstromversorgung zusammen mit den Fluchtwegleuchten. Die LEDs sind wartungsfrei.

Standardgrößen

Angaben in mm

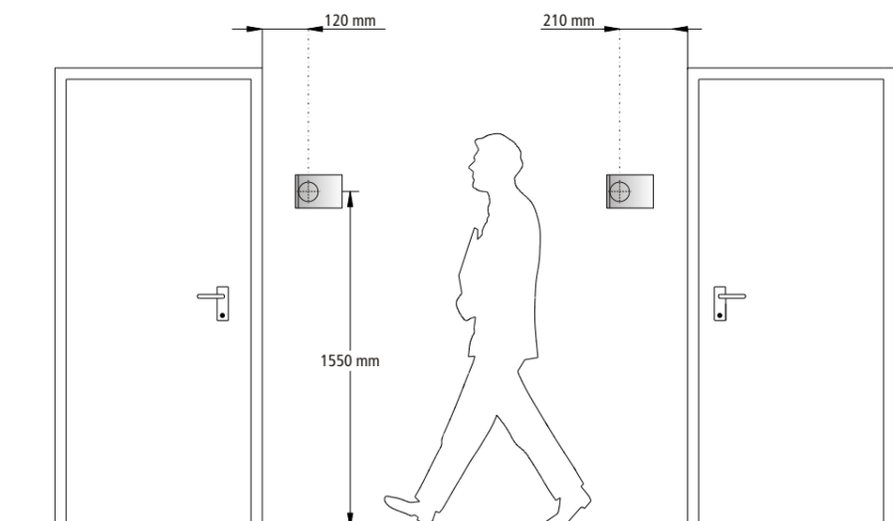
180	
120	STFB 12 ..
180	STFB 18 ..

Signalisation

Außer dem weißen Licht sind die Signalfarben rot und grün schaltbar, die Signale werden über die entsprechenden Kommunikationsanlagen (Schwesternrufanlage, Telefonanlage, EDV) angesteuert.

Montage der Dosen

Standardposition der Unterputzdose für Kabelzuführung und Anschluss – möglichst auf der Türgriffseite.



Hinweise

Bei einer in Reihe installierten Flurbeschilderung empfehlen wir je Flurseite eine eigene zweiadrige Kabelführung mit 1,5 Quadratmillimeter Querschnitt. Mit dieser Zuleitung können bis zu 15 Türschilder auf einer Strecke bis 50 Metern Länge versorgt werden.

Die Notbeleuchtung erhält Gleichstrom von der Notstromversorgung. In Flurbereichen, in denen keine Türschilder vorhanden sind, muss die Notbeleuchtung über zugeschaltete Leuchten erfolgen. Die Türschildbeschriftung ist durch den Nutzer mit eigenen Mitteln ausführbar und ohne Revision der Leuchte zu wechseln. Das dazu passende Beschriftungsprogramm sowie vorgestanzte, halbdurchsichtige Folien im DIN A4-Format sind bei uns erhältlich. Papiereinlagen können auf Grund der Lichtdämpfung nicht verwendet werden.