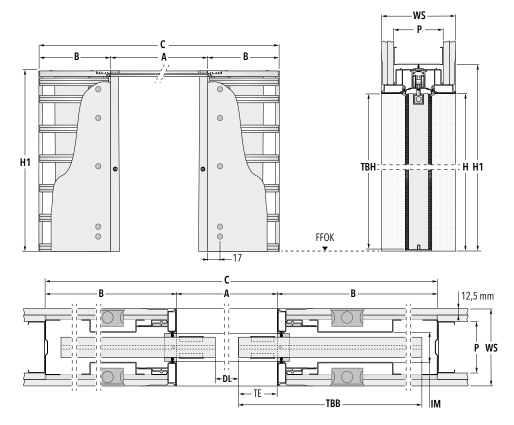
# ECLISSE SYNTESIS® LUCE DF

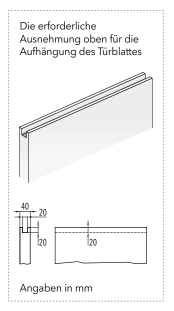
## TROCKENBAU - Lieferbare fertige Wandstärke 15 cm







Die hier dargestellte Zeichnung hat Symbolcharakter. Bitte fordern Sie bei Bestellungen oder konkreten Anfragen die entsprechende Werkszeichnung an!



Standardmaße der Schiebetürkästen			Empfohlene Türblattmaße	
Fertige Stocklichte		Außenmaß	Breite:	Höhe: STL 200 / STL 210
A×H	В	C × H1 - STL 200 / 210	ТВВ	ТВН
120 × 200 / 210	75	270 × 206 / 216	63,5	199,2 / 209,2
140 × 200 / 210	85	310 × 206 / 216	73,5	199,2 / 209,2
160 × 200 / 210	95	350 × 206 / 216	83,5	199,2 / 209,2
180 × 200 / 210	105	390 × 206 / 216	93,5	199,2 / 209,2
200 × 200 / 210	115	430 × 206 / 216	103,5	199,2 / 209,2
220 × 200 / 210	125	470 × 206 / 216	113,5	199,2 / 209,2
240 × 200 / 210	135	510 × 206 / 216	123,5	199,2 / 209,2
260 × 200 / 210	145	550 × 206 / 216	133,5	199,2 / 209,2

Die angegebenen Türblattmaße gelten für Holztürblätter. Maßangaben in cm.

Möglicher Wandaufbau	CW 100   fertige Wandstärke 15 cm
Belegung mit Gipskartonplatte 12,5 mm	Ständerwand 2×, im Schubkastenbereich 1× belegt
Innere Maulweite (IM)	50 mm
Profilstärke (P)	100 mm
Möglich bis maximal (A × H)	260 cm × 270 cm



### Anmerkungen

- ▶ Die Standardtragkraft des Rollwagenpaares beträgt 100 kg
- ▶ Eine max. Türblattstärke von 40 mm ist nicht zu überschreiten
- Die ECLISSE SYNTESIS® LUCE Modelle für Trockenbau (Sondermaße) sind 2-flg. bis Stocklichtbreite (A) 260 × H 270 cm lieferbar
- ▶ Die max. Einbautiefe der Hohlraumdosen beträgt 35 mm Für folgenden Wandaufbau ist das Modell ECLISSE SYNTESIS® LUCE, Ausf. Trockenbau, lieferbar:
- ► Fertige Wand 15 cm

Im Schubkastenbereich: einfache Belegung mit GKB 12,5 mm, Ständerwand: Profil 100 mit doppelter Belegung.

#### Hinweis:

Im Wandbereich kann mit der doppelten Lage GKB weitergearbeitet oder ein stärkeres Ständerwerk einfach belegt werden. Das Türblatt, die Bürsten sowie die Dichtungen werden nach Fertigstellung aller Bau- und Malerarbeiten eingebaut. Wie bei allen ECLISSE Modellen lässt sich auch nach Wandschluss der Einschub des

Türblattes in den Kasten einstellen, so dass ein Kompletteinschub ermöglicht wird.



## Maßerklärungen

- A: Fertig verspachtelte Stocklichte (Breite)
- DL: Fertige Durchgangslichte
- Tiefe des Einschubes
- Gesamtmaß Schiebetürkasten Breite Fertig verspachtelte H:
- Stocklichte Höhe Gesamtmaß
- Schiebetürkasten Höhe
- TBB: Türblattbreite
- TBH: Türblatthöhe
- Optionaler Türblatteinstand in die Stocklichte
- WS: Fertige Wandstärke
- Profilstärke
- Innere Maulweite IM: GKB: Belegung mit Gipskartonplatte



#### Zubehör

- ► Synchronlauf für Doppelflügel
- ► ECLISSE BIAS® (ab STL 140 cm)
- ► ECLISSE BIAS® DS
- (ab STL 160 cm) SET SYNTESIS GTB für
- Ganzglas-Schiebetürblatt
- ► Federdämpfsystem PTO