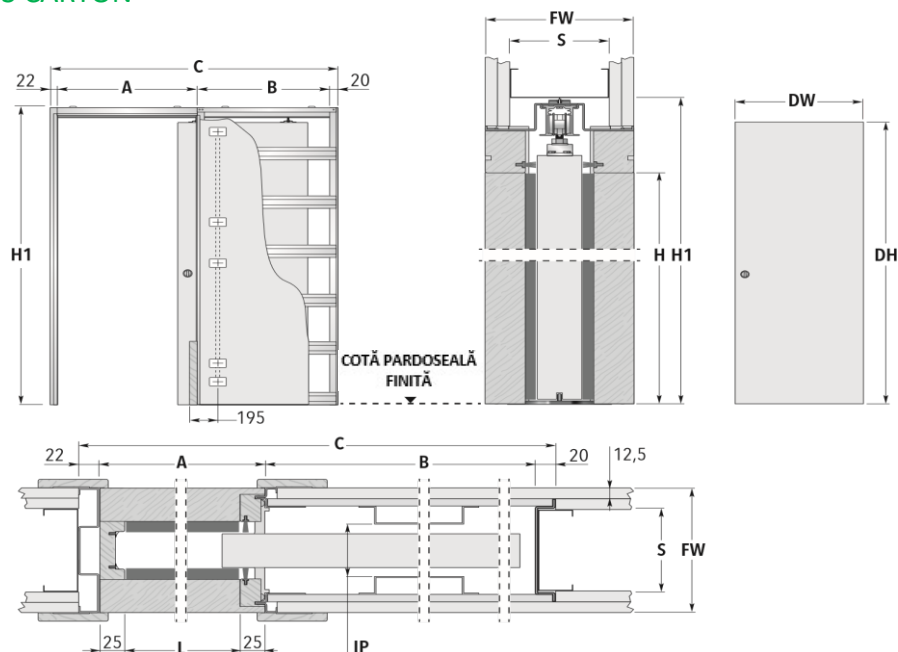


ECLISSE LUCE UNICO

PERETE DIN GIPS CARTON



DIMENSIUNI STANDARD (mm)

GOL DE TRECERE UTIL L x H	EXTERIOR TOC			PANOUL UȘĂ (LEMN)*	
	C x H1	A	B	DW	DH
600 x 2000/2100	1307 x 2090/2190	650	615	615 ÷ 635	2010/2110
650 x 2000/2100	1457 x 2090/2190	700	715	665 ÷ 735	2010/2110
700 x 2000/2100	1507 x 2090/2190	750	715	715 ÷ 735	2010/2110
750 x 2000/2100	1657 x 2090/2190	800	815	765 ÷ 835	2010/2110
800 x 2000/2100	1707 x 2090/2190	850	815	815 ÷ 835	2010/2110
850 x 2000/2100	1857 x 2090/2190	900	915	865 ÷ 935	2010/2110
900 x 2000/2100	1907 x 2090/2190	950	915	915 ÷ 935	2010/2110
950 x 2000/2100	2057 x 2090/2190	1000	1015	965 ÷ 1035	2010/2110
1000 x 2000/2100	2107 x 2090/2190	1050	1015	1015 ÷ 1035	2010/2110
PERETE FINIT = FW		LĂȚIME STRUCTURĂ GIPS CARTON = S		GOL DE TRECERE UTIL = IP	
150		100 o dublă placare		62	

DIMENSIUNI NON-STANDARD

- Lățimea golului de trecere de la 600÷1300 mm;
- Înălțimea golului de trecere 1000÷2600 mm.

TEHNIC

- Panouri de ușă cu grosime de maxim 45 mm (inclusiv alte aplicații);
- Greutate maximă suportată 100 kg (la cerere 150 kg);
- Doză electrică cu adâncimea maximă de 40 mm (sunt incluse 2 doze electrice pentru cablare);
- Poziționarea non- standard a dozelor electrice este posibilă (cu acordul Dep. Tehnic);
- Dimensiunile din tabel se referă numai la panouri din lemn;
- Montaj pe pardoseală finită.

ACCESORII COMPATIBILE

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- ECLISSE PUSH&PULL C
- Sistem de autoînchidere
- Motorizare
- Profil security.