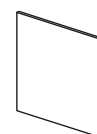
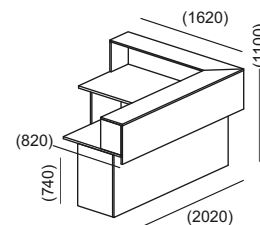
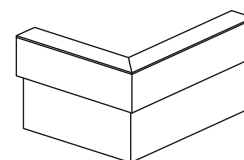
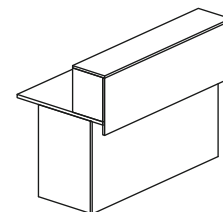
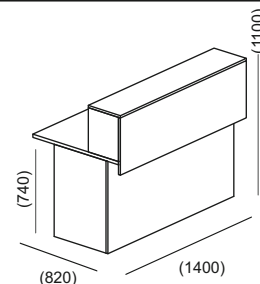
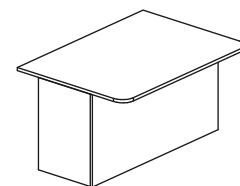
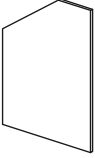
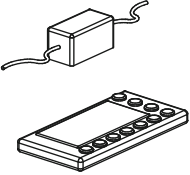


OPIS	CENA PLN netto	WAGA ilość paczek	WYMIARY szer./gt./wys.	ELEMENT Symbol
Moduł niski Błat przewieszony 200 mm. Narożniki blatów zaokrąglone promieniem R100.	1 017,-	37 kg/1 szt.	800x1000x740	SLPN-101
	1 101,-	48 kg/1 szt.	1200x1000x740	SLPN-102
	1 140,-	58 kg/1 szt.	1400x1000x740	SLPN-103
	1 261,-	64 kg/1 szt.	1600x1000x740	SLPN-104
	1 338,-	69 kg/1 szt.	1800x1000x740	SLPN-105
Moduł wysoki bez oświetlenia LED	1 507,-	47 kg/1 szt.	800x820x740/1100	SLW-01
	1 549,-	60 kg/1 szt.	1200x820x740/1100	SLW-02
	1 711,-	74 kg/1 szt.	1400x820x740/1100	SLW-03
	1 838,-	81 kg/1 szt.	1600x820x740/1100	SLW-04
	2 019,-	88 kg/1 szt.	1800x820x740/1100	SLW-05
Moduł wysoki z oświetleniem LED	1 638,-	47 kg/1 szt.	800x820x740/1100	SLW-01/LED
	1 751,-	60 kg/1 szt.	1200x820x740/1100	SLW-02/LED
	1 914,-	74 kg/1 szt.	1400x820x740/1100	SLW-03/LED
	2 027,-	81 kg/1 szt.	1600x820x740/1100	SLW-04/LED
	2 230,-	88 kg/1 szt.	1800x820x740/1100	SLW-05/LED
Moduł narożny prawy bez oświetlenia LED	4 266,-	150 kg/2 szt.	2020/1620x820 x740/1100	SLN P
Moduł narożny prawy z oświetleniem LED	4 526,-	150 kg/2 szt.	2020/1620x820 x740/1100	SLN P/LED
Moduł narożny lewy bez oświetlenia LED	4 266,-	150 kg/2 szt.	2020/1620x820 x740/1100	SLN L
Moduł narożny lewy z oświetleniem LED	4 526,-	150 kg/2 szt.	2020/1620x820 x740/1100	SLN L/LED
Zakończenie niskie P - prawe, L - lewe	214,-	15 kg/1 szt.	820x25x760	SLKN P/L



ELEMENT Symbol	WYMIARY szer./gł./wys.	WAGA ilość paczek	CENA PLN netto	OPIS
 <p>SLKW P/L</p>	820x25x1150	20 kg/1 szt.	295,-	Zakończenie wysokie P - prawe, L - lewe
 <p>ZLED</p>	----	----	390,-	Zestaw podłączeniowy z LED - sterownik LED - zasilacz 230V - pilot UWAGA: DO KAŻDEGO ZESTAWU LAD Z OŚWIETLENIEM LED NALEŻY DODAC ZESTAW PODŁĄCZENIOWY

Kolorystyka

Kolorystyka

- 2 M15
 - M34
 - M51
 - M02
 - M86
 - M19 Tylko elem. o gr. #18
 - M64
 - M16
 - M17
 - M90
 - M76
 - M12
- Blaty, fronty, nadstawki, zakończenia

