

GIĘCIE
wertykalne

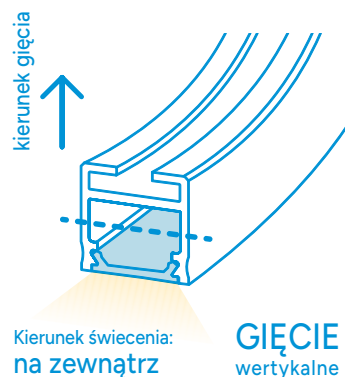
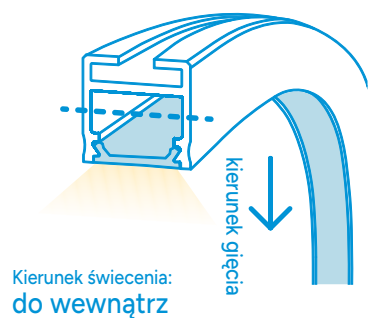


Tabela minimalnych promieni gięcia profili LUMINES

Profil	Rodzaj gięcia	Kierunek świecenia (położenie klosza w oprawie)	Klosz FLEX	Klosz PMMA/PC
A	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	300	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	200	200
		na zewnątrz	150	325
FLEXA	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	475	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	360	360
		na zewnątrz	175	250
DUAL	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	900	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	x	225
		na zewnątrz	x	300
DILEDA	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	x	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	x	x
		na zewnątrz	x	300
inFLEXA	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	475	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	350	350
		na zewnątrz	150	150
atom	horyzontalne (poprzeczne)	w dół	x	x
	wertykalne (pionowe)	do wewnątrz	x	150
		na zewnątrz	x	125

Minimalne promienie gięcia w mm dla danego klosza. Tolerancja: +/- 5%. Gięte profile występują wyłącznie w wersji lakierowanej.