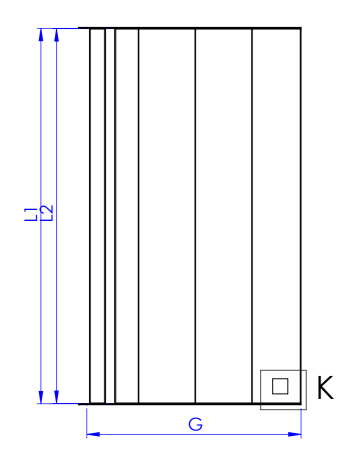
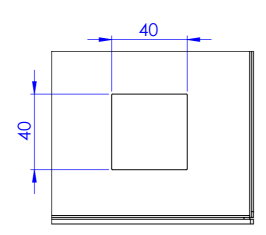
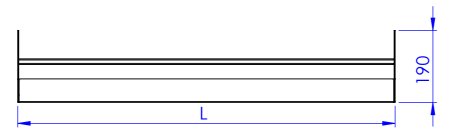
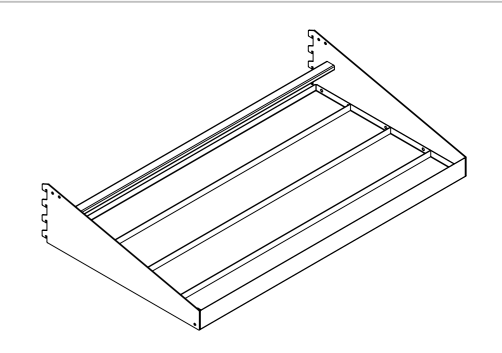
## RYSUNEK ZAWIERA UKRYTĄ PERFORACJĘ BLACHY











UWAGA!!

ELEMENT PRZEZNACZONY JEST DO PREZENTACJI ELEMENTÓW OŚWIETLENIOWYCH.

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE ELEMENTU WYNOSI 50KG/M2. MAKSYMALNA WAGA POJEDYNCZEJ LAMPY NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 15KG.

PRODUCENT NIE DOPUSZCZA MOCOWANIE ELEMENTÓW OŚWIETLENIOWYCH BEZPOŚREDNIO DO BLACHY PERFOROWANEJ. LAMPY MOŻNA MONTOWAĆ WYŁĄCZNIE NA PŁASKOWNIKACH WZMACNIAJĄCYCH.

SYMBOL	L (mm)	L1	L2	G
ME-R78571000	998	993	991	570
ME-R78571250	1248	1243	1241	570
ME-R78471000	998	993	991	470
ME-R78471250	1248	1243	1241	470
ME-R78971000	998	993	991	970
ME-R78971000	1248	1243	1241	970

RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RY	SUNKU WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:	
		PN-EN22768-mL		
rojekt jest własnością firmy ACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ IDPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. w żadnej części nie może być: opiowany, udostępniany ni wykorzystywany jako lokumentacja przez firmy trzecie.	WERSJA	MRG441957		
	1			
	DATA	А3	WYKONAŁ: M.KLIMKOWSKI	
	2019-06-03	SKALA 1:10	MASA ORIENTACYJNA: 9.89	
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 3	ELEMENT:	

MEKSPO. LAMP RAMA Z BLACHĄ PERF. G- L-

ME-R78