

Lampy LED sterowane prądowo

numer katalogowy	ilość diod	ilość kanałów	zasilanie DC jednego kanału	materiał obudowy	IP
PX229	3	1/3	350mA*	stal nierdzewna 1.4404	68
PX278	3	1/3	350mA*	stal nierdzewna 1.4404	68
PX167	3	1/3	350mA	aluminium	40
PX203	3	13/	700mA	aluminium	40
PX223	6	1/3	350mA*	brąz	68
PX238	12	3	350mA*	brąz	68
PX225	12	3/4	350mA*	brąz	68
PX712	12	3	350mA*	stal nierdzewna 1.4404	68
PX224	18	3	350mA*	brąz	68
PX244	18	6 x 3	350mA	stal nierdzewna 1.4404	68
PX201	18	3	350mA*	brąz	68

* pod wodą można stosować zasilanie 700mA

Lampy LED sterowane napięciowo

numer katalogowy	ilość diod	ilość kanałów	zasilanie DC	materiał obudowy	IP
PX291	3	1	12V	stal nierdzewna 1.4404	68
PX284	3	1	12V	stal nierdzewna 1.4404	68
PX350	3	1	12V	aluminium	40
PX351	3	1	12V	aluminium	40
PX373	6	1	12V	stal nierdzewna 1.4404	68
PX318	12	3	24V	stal nierdzewna 1.4404	67
PX298	2 x 3	2	12V	stal nierdzewna 1.4404	40
PX718	29	1	24V	aluminium	30
PX719	-	1	24V	aluminium	30

Pozostałe lampy LED

numer katalogowy	ilość diod	ilość kanałów	zasilanie	materiał obudowy	IP
PX361	6 x 4	4	24V DC	stal nierdzewna 1.4404	67
PX356	28	1	230V AC	aluminium	30
PX717	-	1	230V AC	aluminium	30
PX731	-	1	230V AC	aluminium	30
PX329	2 x 3 / 3 x 3 / 4 x 3	1	230V AC	aluminium	30