







FL-LED MATRIX CUBE


	W	T _c (K)	lm	L _{mm} l	B _{mm} l	H _{mm} l	t[h]		
FL-LED MATRIX CUBE 10W 2700K	10	2700	800	114	87	86	50000	20	0,68
FL-LED MATRIX CUBE 10W 4200K	10	4200	800	114	87	86	50000	20	0,68
FL-LED MATRIX CUBE 10W 6400K	10	6400	800	114	87	86	50000	20	0,68
FL-LED MATRIX CUBE 30W 2700K	30	2700	2400	180	110	140	50000	4	1,2
FL-LED MATRIX CUBE 30W 4200K	30	4200	2400	180	110	140	50000	4	1,2
FL-LED MATRIX CUBE 30W 6400K	30	6400	2400	180	110	140	50000	4	1,2
FL-LED MATRIX CUBE 50W 2700K	50	2700	4000	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 50W 4200K	50	4200	4000	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 50W 6400K	50	6400	4000	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 70W 2700K	70	2700	5600	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 70W 4200K	70	4200	5600	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 70W 6400K	70	6400	5600	225	130	185	50000	4	2,8
FL-LED MATRIX CUBE 100W 2700K	100	2700	8000	285	150	235	50000	4	4,5
FL-LED MATRIX CUBE 100W 4200K	100	4200	8000	285	150	235	50000	4	4,5
FL-LED MATRIX CUBE 100W 6400K	100	6400	8000	285	150	235	50000	4	4,5

FL-LED MATRIX FLAT


	W	T _c (K)	lm	L _{mm} l	B _{mm} l	H _{mm} l	t[h]		
FL-LED MATRIX FLAT 15W 2700K	15	2700	1200	130	80	175	50000	20	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 15W 4200K	15	4200	1200	130	80	175	50000	20	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 15W 6400K	15	6400	1200	130	80	175	50000	20	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 30W 2700K	30	2700	2400	130	80	175	50000	4	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 30W 4200K	30	4200	2400	130	80	175	50000	4	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 30W 6400K	30	6400	2400	130	80	175	50000	4	0,8
FL-LED MATRIX FLAT 50W 2700K	50	2700	4000	220	80	280	50000	4	2,0
FL-LED MATRIX FLAT 50W 4200K	50	4200	4000	220	80	280	50000	4	2,0
FL-LED MATRIX FLAT 50W 6400K	50	6400	4000	220	80	280	50000	4	2,0
FL-LED MATRIX FLAT 70W 2700K	70	2700	5600	220	80	280	50000	4	2,25
FL-LED MATRIX FLAT 70W 4200K	70	4200	5600	220	80	280	50000	4	2,25
FL-LED MATRIX FLAT 70W 6400K	70	6400	5600	220	80	280	50000	4	2,25
FL-LED MATRIX FLAT 100W 2700K	100	2700	8000	320	105	320	50000	4	3,25
FL-LED MATRIX FLAT 100W 4200K	100	4200	8000	320	105	320	50000	4	3,25
FL-LED MATRIX FLAT 100W 6400K	100	6400	8000	320	105	320	50000	4	3,25

FL-LED MATRIX BS


	W	T _c (K)	lm	L _{mm} l	B _{mm} l	H _{mm} l	t[h]		
FL-LED MATRIX BS 120W 2700K	120	2700	9600	290	120	370	50000	2	5,5
FL-LED MATRIX BS 120W 4200K	120	4200	9600	290	120	370	50000	2	5,5
FL-LED MATRIX BS 120W 6400K	120	6400	9600	290	120	370	50000	2	5,5
FL-LED MATRIX BS 150W 2700K	150	2700	12000	290	120	370	50000	2	6,0
FL-LED MATRIX BS 150W 4200K	150	4200	12000	290	120	370	50000	2	6,0
FL-LED MATRIX BS 150W 6400K	150	6400	12000	290	120	370	50000	2	6,0

Светодиодные прожекторы предназначены для подсветки фасадов зданий, сооружений, ландшафтной подсветки, освещения рекламных конструкций и щитов.

В отличие от прожекторов с использованием галогенных ламп светодиодные прожекторы имеют повышенный срок службы (до 50 000 часов), потребляют гораздо меньше электроэнергии (потребляемая мощность от 10 до 60 Вт), устойчивы к вибрации, ударам и прочим механическим воздействиям. Все это обеспечивает значительную экономию электроэнергии и снижение затрат на обслуживание прожекторов.

Светодиодные прожекторы серии FL-LED MATRIX имеют классический дизайн, малое энергопотребление, большой срок службы, великолепную светоотдачу.

Дополнительная информация по телефону +7 (495) 380-18-97 и на сайте brilux.ru