



Beam angle	47°, 36°, 26°, 21°, OV, 30°, 14°, 12°, 8°
CCT	2200-4000K, 5000K, 4000K, 3500K, 3000K, 2700K, 2200K, RGBW(4000), RGBW(3000), RGBW(2700), RGB
IP rating	IP67
Luminaire color	Alu/Grey
Luminaire dimension	1501 x 45 x 56
Power supply	Separate Available
Current (mA)	700mA
Power (W)	76W
Voltage (V)/channel	27,2V/channel
Lumen	7107Lm
CRI	CRI90

Variationer

SKU	Beam angle	CCT
410873	47°	2200-4000K
410872	47°	5000K
410871	47°	4000K
410870	47°	3500K
410869	47°	3000K
410868	47°	2700K
410867	47°	2200K
410866	36°	RGBW(4000)
410865	36°	RGBW(3000)
410864	36°	RGBW(2700)
410843	26°	RGBW(3000)
410842	26°	RGBW(2700)
410841	26°	RGB
410840	26°	2200-4000K
410839	26°	5000K
410838	26°	4000K
410837	26°	3500K
410836	26°	3000K
410835	26°	2700K
410834	26°	2200K
410833	21°	RGBW(4000)
410832	21°	RGBW(3000)
410888	OV	RGBW(4000)
410887	OV	RGBW(3000)
410863	36°	RGB
410862	36°	2200-4000K
410861	36°	5000K
410860	36°	4000K
410859	36°	3500K
410858	36°	3000K
410857	36°	2700K
410856	36°	2200K
410855	30°	RGBW(4000)
410813	14°	2700K
410812	14°	2200K
410811	12°	RGBW(4000)
410810	12°	RGBW(3000)
410809	12°	RGBW(2700)
410808	12°	RGB
410807	12°	2200-4000K
410806	12°	5000K
410831	21°	RGBW(2700)
410830	21°	RGB
410829	21°	2200-4000K
410828	21°	5000K
410827	21°	4000K
410826	21°	3500K
410825	21°	3000K
410824	21°	2700K
410823	21°	2200K
410822	14°	RGBW(4000)

	410821	14°	RGBW(3000)
	410820	14°	RGBW(2700)
	410886	OV	RGBW(2700)
	410885	OV	RGB
	410884	OV	2200-4000K
	410883	OV	5000K
	410882	OV	4000K
	410881	OV	3500K
	410880	OV	3000K
	410879	OV	2700K
	410878	OV	2200K
	410877	47°	RGBW(4000)
	410876	47°	RGBW(3000)
	410854	30°	RGBW(3000)
	410853	30°	RGBW(2700)
	410852	30°	RGB
	410851	30°	2200-4000K
	410850	30°	5000K
	410849	30°	4000K
	410848	30°	3500K
	410847	30°	3000K
	410846	30°	2700K
	410805	12°	4000K
	410804	12°	3500K
	410803	12°	3000K
	410802	12°	2700K
	410801	12°	2200K
	410800	8°	RGBW(4000)
	410799	8°	RGBW(3000)
	410798	8°	RGBW(2700)
	410797	8°	RGB
	410819	14°	RGB
	410818	14°	2200-4000K
	410817	14°	5000K
	410816	14°	4000K
	410815	14°	3500K
	410814	14°	3000K
	410875	47°	RGBW(2700)
	410874	47°	RGB
	410845	30°	2200K
	410844	26°	RGBW(4000)
	410796	8°	2200-4000K
	410795	8°	5000K
	410794	8°	4000K
	410793	8°	3500K
	410792	8°	3000K
	410791	8°	2700K
	410790	8°	2200K