

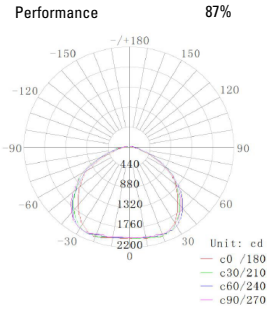
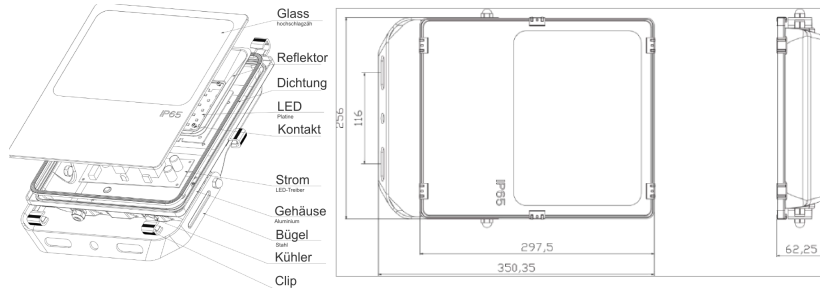
DILUVIS 3.0

LED Projektionsscheinwerfer IP65 10-200W
IP65 LED projector for outdoor use 10-200W

Druckguss Aluminiumgehäuse mit Epoxid-Pulver lackiert und vorher mit Phosphatierung versehen. Glattes, Wärmeschock beständiges Glas. Siebdruck auf Glas.
Extrudierter Aluminium-Kühlkörper. Integriertes elektronisches Vorschaltgerät CAE, PG11 Kabelverschraubung. Gehäuse aus Aluminium, geprägter Spiegel.
Lichtquelle: **LED Multichip Technology.**
Direkte Lichtverteilung. Installation durch mitgelieferten Halterungsbügel.
Überhitzungsschutz fest eingebaut

Die-cast aluminium body painted with epoxy powder prior to phosphating. Tempered anti-shock thermal silkscreen glass. Extruded aluminium heatsink. Built-in electronic ballast CAE, PG11 cable.
Polished anodized aluminum faceted louver.
Light source: **LED multichip technology.**
Direct light emission. Installation by mean of supplied braket.
Over-temperature control circuit inside.

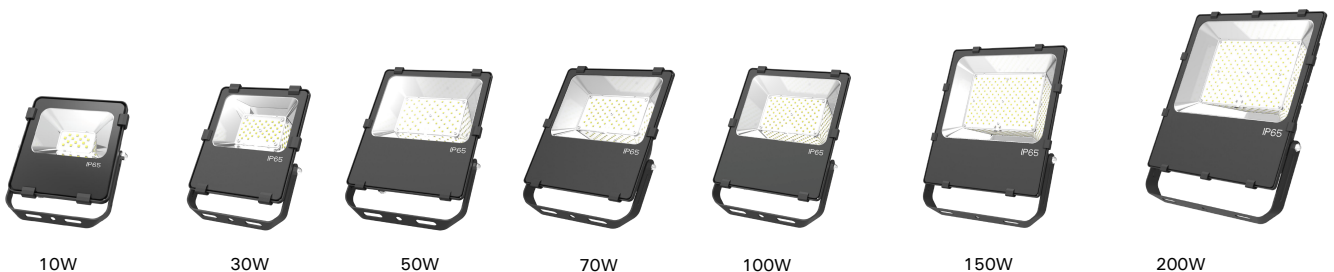




lumen*	watt**	Ta***	K Kelvin	Maße Dimension	Lebenserwartung hours duration	Artikel Nr. code	Gehäusefarbe color
1.150 lm	10 W	-20° +40°	4.000 K	131 x 145 x 30	50.000	S-FL-10W4	63 Grafit graphite
3.500 lm	30 W	-20° +40°	4.000 K	180 x 212 x 45	50.000	S-FL3-30W4	63 Grafit graphite
5.900 lm	50 W	-20° +40°	4.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-50W4	63 Grafit graphite
8.200 lm	70W	-20° +40°	4.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-70W4	63 Grafit graphite
11.500 lm	100W	-20° +40°	4.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-100W4	63 Grafit graphite
19.500 lm	150 W	-20° +40°	4.000 K	337 x 373 x 62	50.000	S-FL3-150W4	63 Grafit graphite
28.000 lm	200 W	-20° +40°	4.000 K	495 x 375 x 62	50.000	S-FL3-200W4	63 Grafit graphite

lumen*	watt**	Ta***	K Kelvin	Maße Dimension	Lebenserwartung hours duration	Artikel Nr. code	Gehäusefarbe color
1.200 lm	10 W	-20° +40°	6.000 K	131 x 145 x 30	50.000	S-FL3-10W6	63 Grafit graphite
3.600 lm	30 W	-20° +40°	6.000 K	180 x 212 x 45	50.000	S-FL3-30W6	63 Grafit graphite
6.000 lm	50 W	-20° +40°	6.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-50W6	63 Grafit graphite
8.400 lm	70 W	-20° +40°	6.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-70W6	63 Grafit graphite
12.000 lm	100 W	-20° +40°	6.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-100W6	63 Grafit graphite
20.000 lm	150 W	-20° +40°	6.000 K	337 x 373 x 62	50.000	S-FL3-150W6	63 Grafit graphite
28.000 lm	200 W	-20° +40°	6.000 K	495 x 375 x 62	50.000	S-FL3-200W6	63 Grafit graphite

lumen*	watt**	Ta***	K Kelvin	Maße Dimension	Lebenserwartung hours duration	Artikel Nr. code	Gehäusefarbe color
1.100 lm	10 W	-20° +40°	3.000 K	131 x 145 x 30	50.000	S-FL3-10W3	63 Grafit graphite
3.450 lm	30 W	-20° +40°	3.000 K	180 x 212 x 45	50.000	S-FL3-30W3	63 Grafit graphite
5.800 lm	50 W	-20° +40°	3.000 K	256 x 298 x 62	50.000	S-FL3-50W3	63 Grafit graphite



* Lumen ermittelt bei 25° (lumen max. 65° minus 10%). Die genaue Totale Lichtmenge kann abweichen. Nominal lumen max 25° luminaire total light flux refer to luminaire performance.
 ** Watt Kompletterverbrauch incl. Treiber Watt power totally absorbed.
 *** Ta minimale und maximale Umgebungstemperatur. Ta minimum and maximum ambient operating temperature.