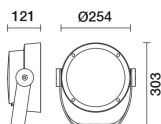
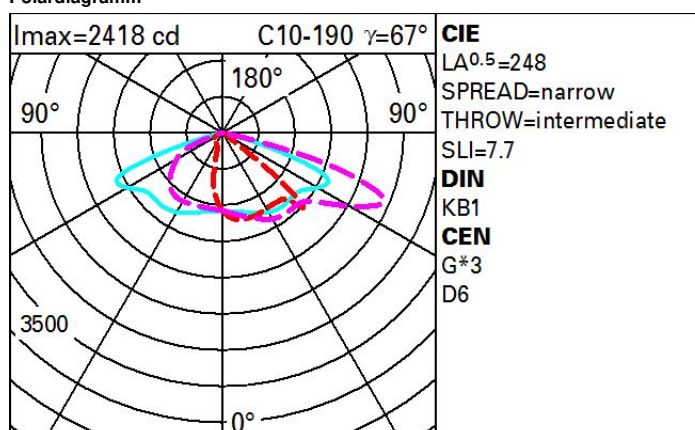


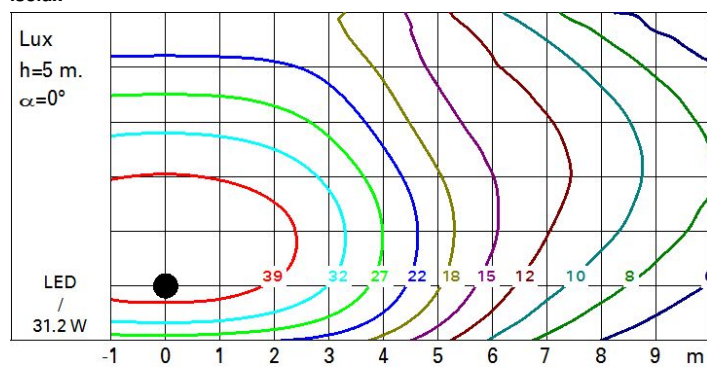
S123: Strahler mit Halterungsbügel - Led Warm White - CRI 70 - integriertes Vorschaltgerät - Optik ST1 - Ta 25°



Im System:	3340	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	31.2	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	-	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	-	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	107.1	ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ 0		Operativer	von -30°C von 35°C.
über einem Winkel von 90°		Umgebungstemperaturbereich:	
[lm]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100		Einschaltstrom:	21 A / 300 µs
(L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro	
CRI (minimum):	70	Sicherungsautomat:	B10A: 13 Leuchten
Farbtemperatur [K]:	2200		B16A: 21 Leuchten
MacAdam Step:	3		C10A: 21 Leuchten
			C16A: 35 Leuchten
		Überspannungsschutz:	10kV Gleichtaktspannung und 6kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2



Isolux



Wirkungsgrad

