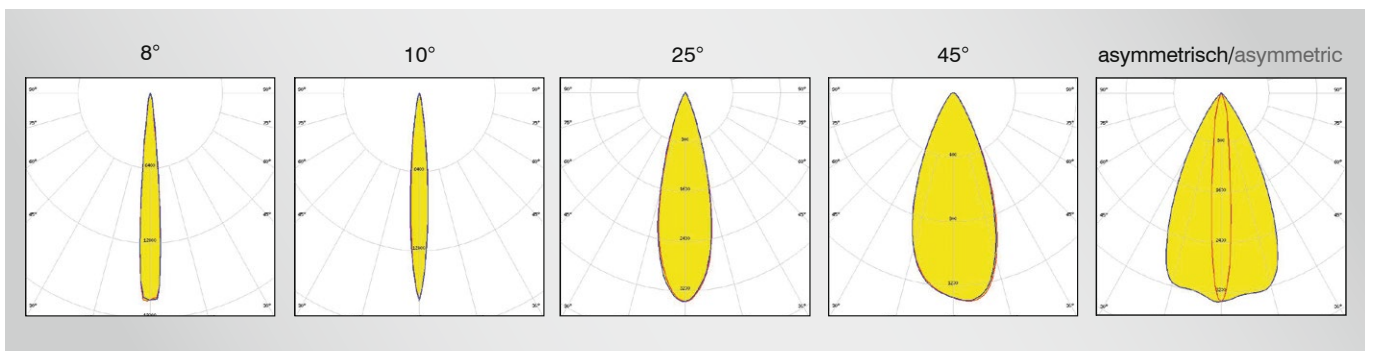
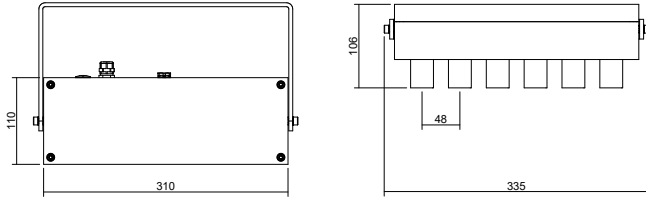
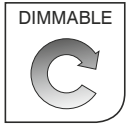
		

Lichtpunktabstand/Light point distance:	n/a
Treiber/Driver:	Integriert/Integrated
Leistung/Wattage:	6W – 12W
Lichtstrom/Luminous Flux:	702 lm – 1278 lm
Lichtverteilung/Beam angle:	8°, 10°, 25°, 45°, asymmetrisch/asymmetric
Wirkungsgrad/Efficiency:	>85%
Farbtemperatur/Color Temperature:	2700K – 5700K
CRI:	>80, >90
Schutzklasse/Protection Class:	I
Schutzart/IP-Protection:	IP65
Oberfläche Gehäuse/Casing Finish:	Pulverbeschichtet/Powder Coated
Sonderausführung/Custom versions:	Auf Anfrage/On request



# MONO



Produkt ID:	Verbrauch + Lichtstrom/Wattage + Luminous Flux		
	061 = 6x1W	063 = 6x1,5W	062 = 6x2W
2125	702 lm	960 lm	1278 lm

Weitere Sonderausführungen auf Anfrage / Custom solutions on request



ARTIKELNUMMER / ARTICLE NUMBER:



Produktkennung Product ID	Verbrauch Wattage	Treiber Driver	Abstrahlwinkel Beam Angle	Farbtemperatur Color Temperature	CRI CRI	Farbe Color Finish	Extras Accessories
2125	061 = 6x1W	X = Ohne/None	A = Asymmetrisch / Asymmetric	27 = 2700K	8 = 80	01 = RAL 9016 ○	X = Ohne/None
	063 = 6x1,5W	Y = DALI	f = 8°	30 = 3000K	9 = 90	02 = RAL 9006 ●	
062 = 6x2W	Z = On/Off		g = 10°	35 = 3500K		03 = RAL 9005 ●	
			T = 25°	40 = 4000K		04 = RAL 7016 ●	
			W = 45°	50 = 5000K*		05 = DB703 ●	
				57 = 5700K*			

Andere Farbkombinationen oder Temperaturen möglich/Other color combinations or temperatures possible

\* 5000K und 5700K nur CRI 80/ 5000K and 5700K only CRI 80