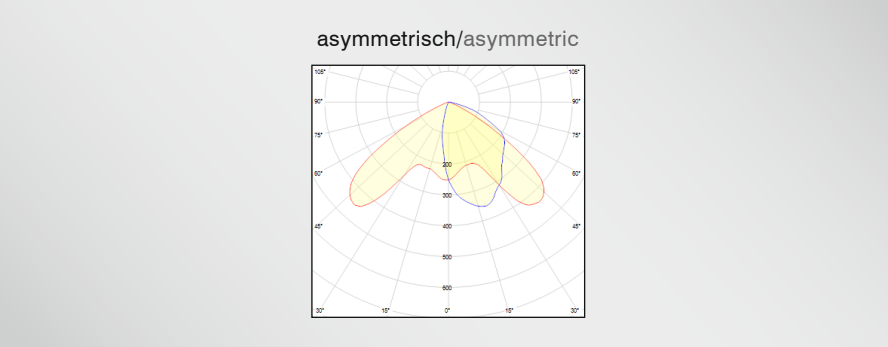
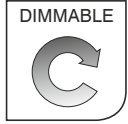


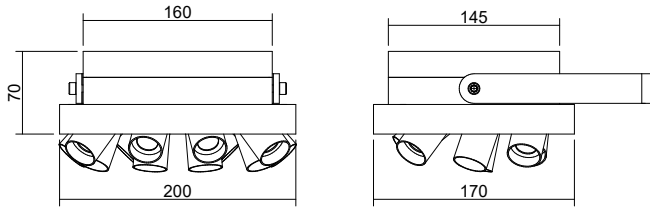
Lichtpunktabstand/Light point distance:	n/a
Treiber/Driver:	Integriert/Integrated
Leistung/Wattage:	12W – 24W
Lichtstrom/Luminous Flux:	1404 lm – 2556 lm
Lichtverteilung/Beam angle:	asymmetrisch/asymmetric
Wirkungsgrad/Efficiency:	>85%
Farbtemperatur/Color Temperature:	2200K – 5700K
CRI:	>80, >90
Schutzklasse/Protection Class:	I
Schutzart/IP-Protection:	IP65
Oberfläche Gehäuse/Casing Finish:	Pulverbeschichtet/Powder Coated
Sonderausführung/Custom versions:	Auf Anfrage/On request



MONO



PRAEZISA 3x4



Produkt ID:	Verbrauch + Lichtstrom/Wattage + Luminious Flux		
	121 = 12x1W	125 = 12x1,5W	122 = 12x2W
2134	1404 lm	1920 lm	2556 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
2134	121 = 12x1W	X = Ohne/None	A = Asymmetrisch / Asymmetric	27 = 2700K	8 = 80	01 = RAL 9016 ○	X = Ohne/None
	125 = 12x1,5W	Y = DALI		30 = 3000K	9 = 90	02 = RAL 9006 ●	
	122 = 12x2W	Z = On/Off		35 = 3500K		03 = RAL 9005 ●	
				40 = 4000K		04 = RAL 7016 ●	
				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