

# LED Signalleuchte LED signal light

## SIGNALED II RGB



<b>Anschlusswerte / connected load</b>	24 V DC -10 % +7% (RGB)
<b>Lichtverteilung / light distribution</b>	direkt / direct
<b>Entblendung / glare-free</b>	opalweiß, splitterfrei / opal white, shatterproof
<b>Abstrahlwinkel / beam angle</b>	120°
<b>Lichtfarbe / light colour</b>	RGB Farbraum / RGB colour space
<b>Schutzart / system of protection</b>	IP54
<b>Schutzklasse / class of protection</b>	III
<b>Betriebstemperatur / operating temperature</b>	-10... +50 °C
<b>Lebensdauer / lifetime</b>	> 60.000 Betriebsstunden / operating hours (L85/B10) t <sub>a</sub> +45°C
<b>Leuchtengehäuse / luminaire body</b>	Aluminium, Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat aluminium, plastic, polycarbonate cover
<b>Netzanschluss / main supply</b>	M12 A-kodiert / M12 A coded
<b>Befestigung / fastening</b>	Montage über Leuchtenhalter (im Lieferumfang) / installation using luminair holder (included in the delivery)
<b>Risikogruppe / risk group (DIN EN 62471)</b>	freie Gruppe / free group

### SIGNALED II RGB | 24V DC | 5200K-5700K

Art.-Nr. item no.	LED-Leuchte LED luminaire	Länge length [ A ]	Leistungsaufnahme power consumption			Lampenlichtstrom typ. lamp luminous flux typ.			Gewicht (netto) weight (net)
			[R]	[G]	[B]	[R]	[G]	[B]	
111090-11	SIGNALED II RGB	180 mm	~1,8 W	~1,8 W	~1,8 W	39 lm	18 lm	61 lm	180 g
111090-12	SIGNALED II RGB	260 mm	~2,6 W	~2,6 W	~2,6 W	59 lm	27 lm	93 lm	200 g
111090-13	SIGNALED II RGB	350 mm	~4,4 W	~4,4 W	~4,4 W	98 lm	45 lm	154 lm	300 g
111090-14	SIGNALED II RGB	520 mm	~5,3 W	~5,3 W	~5,3 W	118 lm	54 lm	186 lm	350 g
111090-15	SIGNALED II RGB	760 mm	~7,9 W	~7,9 W	~7,9 W	177 lm	81 lm	279 lm	500 g
111090-16	SIGNALED II RGB	1.020 mm	~10,6 W	~10,6 W	~10,6 W	236 lm	108 lm	372 lm	700 g
111090-17	SIGNALED II RGB	1.520 mm	~15,8 W	~15,8 W	~15,8 W	354 lm	162 lm	558 lm	950 g

