

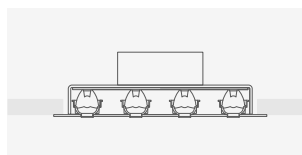
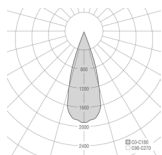
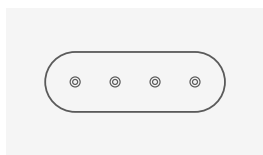
Montageart	Einbauleuchte
Oberfläche	eloxsilber, schwarz oder weiß pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage
LED Modul	PCB - High-Power-LEDs Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K oder tuneable white 2700 5700 K Lichtfarbe nach Wahl
Ausstrahlwinkel	2 × 22° 2 × 37°

Lichtaustrittsöffnung	Ø 10 mm
Abmessungen	180 × 60 mm
Deckenausschnitt	153 × 45 mm
Einbautiefe	mind. 70 mm
Schutzart	IP20 IP44
Gewicht	ca. 500 g ohne Konverter

Entsprechender LED Driver für
Deckeneinwurf im Lieferumfang enthalten

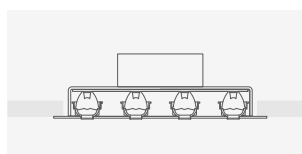
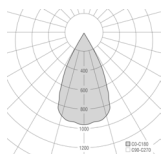
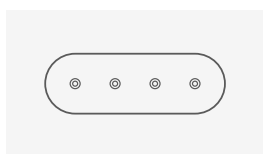


Grado R⁴ 22°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND	Code DALI	Code Casambi	Code DT8
20	16	2700	1400	60%	840	405720E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	16	3000	1480	60%	888	405730E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	16	4000	1560	60%	936	405740E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	8	TW 2700/5700	700/820	60%	420/492	4057T0E2	-5	-6	-	-	-CA	-DT8
44	16	2700	1400	60%	840	405P720E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	16	3000	1480	60%	888	405P730E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	16	4000	1560	60%	936	405P740E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	8	TW 2700/5700	700/820	60%	420/492	405P7T0E2	-5	-6	-	-	-CA	-DT8

Grado R⁴ 37°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND	Code DALI	Code Casambi	Code DT8
20	16	2700	1400	70%	980	405721E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	16	3000	1480	70%	1036	405731E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	16	4000	1560	70%	1092	405741E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	8	TW 2700/5700	700/820	70%	490/574	4057T1E2	-5	-6	-	-	-CA	-DT8
44	16	2700	1400	70%	980	405P721E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	16	3000	1480	70%	1036	405P731E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	16	4000	1560	70%	1092	405P741E2	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
44	8	TW 2700/5700	700/820	70%	490/574	405P7T1E2	-5	-6	-	-	-CA	-DT8

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
Toleranz Lichtfarbe +/- 150 K

Bei der Installation der Leuchte darf der LED Konverter primärseitig nicht unter Spannung stehen!
Die LED kann dadurch nachhaltig beschädigt werden.