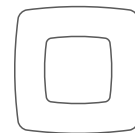
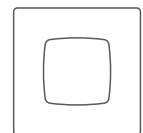


DA = Ø 48 mm
ET = mind. 80 mm



51 x 51 mm



51 x 51 mm

Montageart	Einbauleuchte	Ausstrahlwinkel	2 x 45° (Ausführung mit 2 x 55° Reflektor auf Anfrage)
Oberfläche	eloxalsilber, schwarz oder weiß pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage	Lichtpunkte	1
LED Modul	Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K Lichtfarbe nach Wahl CRI > 90	Abmessungen	Frontblende: 51 x 51 mm
LED Modul dim2warm	Lichtfarbe 1800-3000 K CRI > 95	Deckenausschnitt	Ø 48 mm
Reflektor	Aluminium bedampft oder Gold-Beschichtung	Einbautiefe	mind. 80 mm von Konvertertyp abhängig
		Schutzart	IP20 IP44 Schutzglas aus ESG keramisch bedruckt
		Gewicht	ca. 120 g ohne Konverter

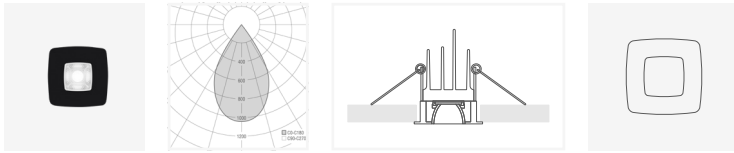
Entsprechender LED Driver für Deckeneinwurf im Lieferumfang enthalten
Casambi: LED Driver kann nicht durch die Deckenöffnung eingebracht werden
dim2warm: Entsprechender LED Driver DALI dimmbar im Lieferumfang enthalten



IP20
IP44



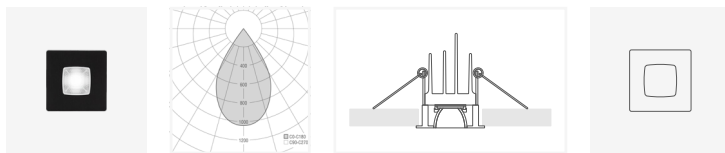
Tiny Drop 45°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code Reflektor Gold	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND	Code DALI	Code Casambi	
20	10	2700	1000	90%	900	650022	650024	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
20	10	3000	1050	90%	950	650032	650034	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
20	10	4000	1100	90%	990	650042	650044	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	2700	1000	90%	900	650122	650124	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	3000	1050	90%	950	650132	650134	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	4000	1100	90%	990	650142	650144	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
DIM2WARM	20	11	1800 - 3000	870 lm @ 3000 K	90%	780 lm @ 3000 K	6500D2	6500D4	-5	-6	-	-DA	-CA
	44	11	1800 - 3000	870 lm @ 3000 K	90%	780 lm @ 3000 K	6501D2	6501D4	-5	-6	-	-DA	-CA

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

Tiny Drop Q 45°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code Reflektor Gold	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND	Code DALI	Code Casambi	
20	10	2700	1000	90%	900	650022-Q	650024-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
20	10	3000	1050	90%	950	650032-Q	650034-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
20	10	4000	1100	90%	990	650042-Q	650044-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	2700	1000	90%	900	650122-Q	650124-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	3000	1050	90%	950	650132-Q	650134-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
44	10	4000	1100	90%	990	650142-Q	650144-Q	-5	-6	-ND	-DA	-CA	
DIM2WARM	20	11	1800 - 3000	870 lm @ 3000 K	90%	780 lm @ 3000 K	6500D2-Q	6500D4-Q	-5	-6	-	-DA	-CA
	44	11	1800 - 3000	870 lm @ 3000 K	90%	780 lm @ 3000 K	6501D2-Q	6501D4-Q	-5	-6	-	-DA	-CA

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

Driverliste

	W	#	Maße in mm	Bestromung	Vorwärtsspannung	Vorwärtsspannungs- bereich Driver	Code
Nicht dimmbar	15 W	1	115 x 34 x 19 mm	350 mA	26 V	2-41 V	026155-350
DALI dimmbar	18 W	1	217 x 30 x 21 mm	350 mA	26 V	2-54 V	026L7MUL0301-350
DALI dimmbar	15 W	1	120 x 53 x 30 mm**	350 mA	26 V	9-54 V	026163-350
PUSH dimmbar	15 W	1	120 x 53 x 30 mm**	350 mA	26 V	9-54 V	026163-350
Casambi dimmbar	18,5 W	1	146,5 x 44 x 30 mm**	350 mA	26 V	10-54 V	026225-350
Casambi dimmbar	17,2 W	1	190 x 43 x 30 mm**	350 mA	26 V	15-49 V	02628002412-350
dim2warm							
DALI dimmbar	15 W	1	120 x 53 x 30 mm**	300 mA	38 V	9-54 V	026163-300
PUSH dimmbar	15 W	1	120 x 53 x 30 mm**	300 mA	38 V	9-54 V	026163-300
Casambi dimmbar	16 W	1	146,5 x 44 x 30 mm**	300 mA	38 V	10-54 V	026225-300

** kann nicht durch Deckenauschnitt eingebracht werden