

Datenblatt LED Anbauleuchte, rund – MRAB

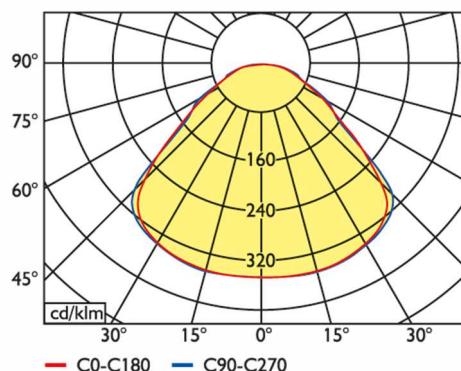
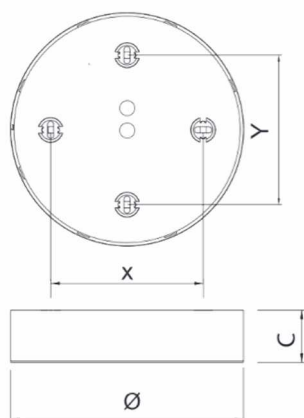
Data-Sheet LED surface mounted luminaire, round – MRAB

Stand: 05.2022

- rundes Leuchtengehäuse aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet (RAL 9003)
- anschlussfertig verdrahtet mit hochwertiger LED-Platine und zertifiziertem (ENEC) Markentreiber
- transluzente Abdeckung (PMMA) mit Mikro-Prismenstruktur, bündig integriert
- LED: 4.000 K, CRI > 80, 80.000 h (L80), SDCM 3 (initial), Risikogruppe (EN 62471): 0
- Energieeffizienzklasse Lichtquelle: C
- optional:
 - opale Abdeckung
 - DALI-DIM
 - 3.000 K
 - CRI 90



- round luminaire housing made of steel sheet, white powder painted (RAL 9003)
- wired ready for connection with high quality LED-board and certified (ENEC) brand driver
- translucent acrylic cover with micropismatic layer, flush integrated
- LED: 4.000 K, CRI > 80, 80.000 h (L80), SDCM 3 (initial), risk group (EN 62471): 0
- energy efficiency class light source: C
- optional:
 - opal cover
 - DALI-DIM
 - 3.000 K
 - CRI 90



Art.-Nr.	Typ	Watt	Farbtemp.	Lichtstrom	lm/W	Ø	C	X	Y	[kg]
Art.-No.	Type	Watt	Colour temp.	Luminous flux	lm/W	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
3381000	MRAB 13.4	13	4.000 K	1.450 lm	112	184	41	120	140	0,9
3381002	MRAB 19.4	19	4.000 K	1.950 lm	103	184	41	120	140	0,9
3381001	MRAB 26.4	26	4.000 K	3.000 lm	115	365	45	200	230	2,0
3381003	MRAB 34.4	34	4.000 K	3.800 lm	112	365	45	200	230	2,0
3381004	MRAB 34.4	34	4.000 K	3.800 lm	112	548	45	400	400	3,0
3381005	MRAB 40.4	40	4.000 K	4.500 lm	113	548	45	400	400	3,0

Abweichungen der optischen und elektrischen Daten sind in der Norm mit geltenden Standards zugelassen und berechtigen zu keiner Reklamation. Technische und maßliche Änderungen vorbehalten.
 Deviations in optical and electrical data are permitted in the standard with applicable standards and do not entitle to any complaint. Subject to technical and dimensional changes.

CE IP20 / 220-240 V / 50/60 Hz