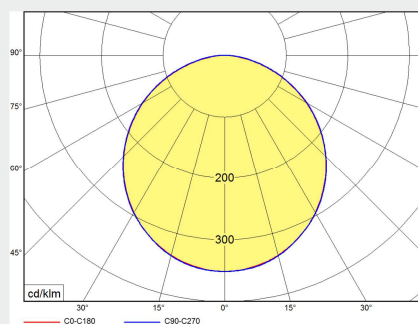
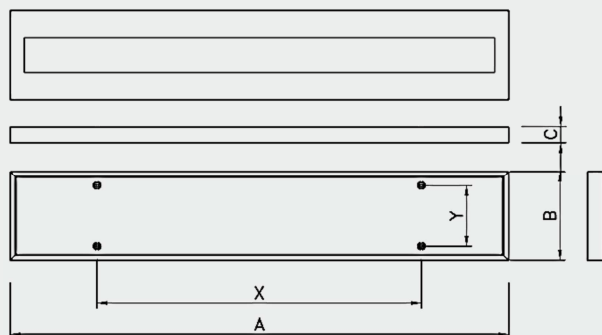


Datenblatt LED Anbauleuchte mit opaler Abdeckung – MABL

Data-Sheet LED surface-mounted luminaire with opal cover – MABL

Stand: 02.2018

- Leuchtgehäuse aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet (RAL 9003)
 - anschlussfertig verdrahtet mit MID-POWER-LED
 - zertifizierter Treiber (ENEC)
 - Optik aus PMMA opal (O) oder mikroprismatisch (MPRM) bündig integriert in Leuchtenabdeckung
 - Leuchtenabdeckung wird werkzeuglos magnetisch fixiert
 - Schutzart IP40
 - LED: CRI ≥ 80, 80.000h (L80B50), SDCM < 3 (initial)
 - optional
 - DALI-DIM
 - 3.000K
-
- luminaire housing made of steel sheet, white powder-coated (RAL 9003)
 - wired ready for connection with MID-POWER-LED
 - certified driver (ENEC)
 - PMMA optic opal (OP) or micro-prismatic (MPRM) flush integrated in luminaire cover
 - Luminaire cover is magnetic fixed without tools
 - protection class IP40
 - LED: CRI ≥ 80, 80.000h (L80B50), SDCM < 3 (initial)
 - optional
 - DALI-DIM
 - 3.000K



Typ Type	Watt Watt	Lichtstrom Luminous flux	lm/W lm/W	Farbtemp. [K] Colour temp. [K]	A [mm] A [mm]	B [mm] B [mm]	C [mm] C [mm]	X [mm] X [mm]	Y [mm] Y [mm]
MABL.O.33.4	33	3.900 lm	118	4.000	1230	220	40	800	150
MABL.O.52.4	52	5.700 lm	110	4.000	1230	220	40	800	150
MABL.O.39.4	39	4.650 lm	119	4.000	1535	220	40	1100	150
MABL.O.48.4	48	5.700 lm	119	4.000	1535	220	40	1100	150
MABL.MPRM.33.4	33	4.200 lm	127	4.000	1230	220	40	800	150
MABL.MPRM.52.4	52	6.000 lm	115	4.000	1230	220	40	800	150
MABL.MPRM.39.4	39	4.900 lm	126	4.000	1535	220	40	1100	150
MABL.MPRM.48.4	48	6.000 lm	125	4.000	1535	220	40	1100	150

Abweichungen der optischen und elektrischen Daten sind in der Norm mit geltenden Standards zugelassen und berechtigen zu keiner Reklamation. Technische und maßliche Änderungen vorbehalten.

CE  IP40 SK I / 230V / 50Hz