

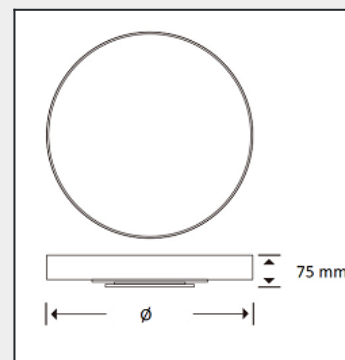
Drum G2

Kruhové LED designové svítidlo pro přisazenou nebo závěsnou montáž v mnoha základních průměrech.



Bližší specifikace

- Účinnost 100 lm/W
- Difuzér opál nebo MPR
- Základna extrudovaný hliník
- Střední doba životnosti 50 000 hodin, L80
- Stupeň krytí IP/IK IP20
- Teplota okolí (Ta) -10 - +40 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 2700 K, 3000 K, 4000 K, 5000 K
- Index podání barev (Ra) >80 (na vyžádání >90)
- SDCM 3



Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměry: Ø, V (mm)
Drum G2 C	ELSDR2C-3-30WXYD.B	30	3000	100	300x75
Drum G2 C	ELSDR2C-4-40WXYD.B	40	4000	100	400x75
Drum G2 C	ELSDR2C-6-60WXYD.B	60	6000	100	600x75
Drum G2 C	ELSDR2C-8-80WXYD.B	80	8000	100	800x75
Drum G2 C	ELSDR2C-10-100WXYD.B	100	10000	100	1000x75
Drum G2 S	ELSDR2S-3-30WXYD.B	30	3000	100	300x75
Drum G2 S	ELSDR2S-4-40WXYD.B	40	4000	100	400x75
Drum G2 S	ELSDR2S-6-60WXYD.B	60	6000	100	600x75
Drum G2 S	ELSDR2S-8-80WXYD.B	80	8000	100	800x75
Drum G2 S	ELSDR2S-10-100WXYD.B	100	10000	100	1000x75

Legenda

Provedení - doplň za *:	C - stropní přisazené, S - závěsné
X - Teplota chromatičnosti (CCT):	27 - 2700K, 3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K
Y - Elektronika:	1 - ECG, 2 - DALI, 3 - ECG + EM, 4 - DALI + EM
D - Typ difuséru:	1 - opál, 2 - MPR
B - Barva:	1 - černá RAL9004, 2 - bílá RAL9003, 3 - stříbrná RAL9006, 4 - zlatý bronz, 5 - bronz, 6 - šampaň zlatá RAL 1000

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

Hodnoty světelného toku a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle platných standardů v toleranci $\pm 5\%$.