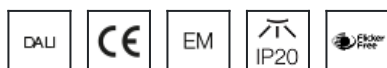


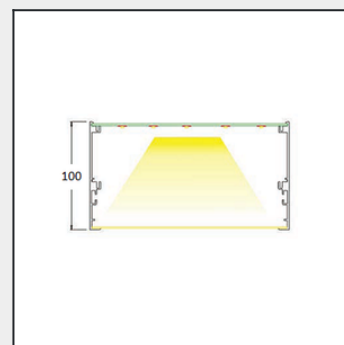
# Drum

Kruhové LED designové svítidlo pro přisazenou / závěsnou montáž nebo vestavnou s rámečkem či bez v mnoha základních průměrech.



## Bližší specifikace

- Účinnost 100 lm/W
- Difuzér opálový plastový difuzér
- 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
- Optika 105°
- 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)	rozměr Ø (mm)	hmotnost
Drum	ELSDR*-10-96WXY.B	96	10368	108	1000	10
Drum	ELSDR*-12-120WXY.B	120	13200	110	1200	13
Drum	ELSDR*-3-24WXY.B	24	2000	83	300	2
Drum	ELSDR*-4-28WXY.B	28	2744	100	400	2,5
Drum	ELSDR*-5-42WXY.B	42	4116	100	500	3
Drum	ELSDR*-6-50WXY.B	50	5000	100	600	5
Drum	ELSDR*-8-78WXY.B	78	7800	100	800	8,5

## Legenda

- Provedení - doplň za \*:  
T - vestavené bez rámečku, R - vestavné s rámečkem, C - stropní přisazené, S - závěsné
- X - Teplota chromatičnosti (CCT): 27 - 2700K, 3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K
- Y - Elektronika: 1 - ECG, 2 - DALI, 4 - ECG + EM, 5 - DALI + EM
- 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 ± 5%.