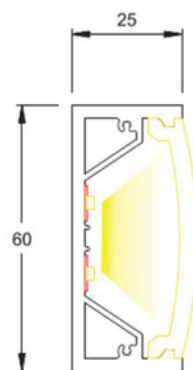


Loop Side

Subtilní závěsné kruhové LED designové svítidlo v mnoha základních průměrech.



Bližší specifikace

• Účinnost	66 lm/W
• Difuzér	opálový PC difuzér
• Základna	hliníkový profil
• 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)
• Systém stmívání	DALI

Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměr Ø (mm)	hmotnost
Loop Side	ELSLPSD10-63WXY.B	63	4158	66	1000	4,5
Loop Side	ELSLPSD12-75WXY.B	75	4950	66	1200	5,5
Loop Side	ELSLPSD15-94WXY.B	94	6204	66	1500	7
Loop Side	ELSLPSD20-126WXY.B	126	8316	66	2000	9,5
Loop Side	ELSLPSD24-151WXY.B	151	9966	66	2400	13
Loop Side	ELSLPSD30-188WXY.B	188	12408	66	3000	16
Loop Side	ELSLPSD4-25WXY.B	25	1650	66	400	2,5
Loop Side	ELSLPSD50-314WXY.B	344	22704	66	5000	25
Loop Side	ELSLPSD6-38WXY.B	38	2508	66	600	3
Loop Side	ELSLPSD8-50WXY.B	50	3300	66	800	3,5

Legenda

X - Teplota chromatičnosti (CCT):	27 - 2700K, 3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K, 9 - RGB
Y - Elektronika:	1 - ECG, 2 - DALI, 3 - ECG + EM, 4 - 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%.