

# CIRCUM



Технічні характеристики	
Потужність (Вт):	30-80 <sup>1</sup>
Світловий потік (Лм):	3000-22500 <sup>1</sup>
Кут розсіювання (град.):	110
Коефіцієнт корисної дії (%):	90
Світлова ефективність світильника (Лм/Вт):	100/125 <sup>2</sup>
Габаритні розміри (ДхВ мм):	?x80 <sup>1</sup>
Напруга живлення (В):	180-240
Колірна температура (К):	3000/4000/5000
Індекс передавання кольору (Ra):	> 70 <sup>2</sup>
Ступінь захисту (IP):	20
Тип монтажу:	П/Н <sup>3</sup>
Гарантійний період (років):	2
Колір корпусу:	анод.алюм/RAL CLASSIC

<sup>1</sup> - залежить від типу світильника, див.табл. нижче

<sup>2</sup> - залежить від типу світлодіодів, що використовуються

<sup>3</sup> - підвісний/накладний

Найменування	Потужність (Вт)	Світловий потік (Лм)		Колірна температура (К)	Габаритні розміри (ДхВ)
		100 Лм/Вт	130 Лм/Вт		
CIRCUM 60	30	3000	3750	3000/4000/5000	600x80
CIRCUM 80	50	5000	6250	3000/4000/5000	800x80
CIRCUM 100	80	8000	10000	3000/4000/5000	1000x80
CIRCUM 120	115	11500	14400	3000/4000/5000	1200x80
CIRCUM 150	180	18000	22500	3000/4000/5000	1500x80

