

# Uniel<sup>®</sup>

НОВИНКА!



## СОВ-светодиодная лента 24 В

Выбор профессионалов!



### Преимущества:

- Равномерная линия света
- Угол рассеивания 180°
- Высокий индекс цветопередачи Ra > 90

DC 24 В

RA  
>90

5 м

50000  
ЧАСОВ  
СЛУЖБЫ

24  
МЕСЯЦА  
ГАРАНТИИ

IP20

ШИРИНА  
ЛЕНТЫ 8 мм



Технология COB (от англ. Chip On Board) — одна из наиболее современных технологий в производстве светодиодных лент. Её отличительная особенность — высокая плотность размещения светодиодов на печатной подложке. За счёт этого увеличивается площадь светящейся зоны (по сравнению с одиночными светодиодами) и обеспечивается равномерная линия света без видимых точек.



DC 24 В
RA >90
5 М
50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ
24 МЕСЯЦА ГАРАНТИИ
IP20

ШИРИНА  
ЛЕНТЫ 8 ММ

Наименование	код	Мощность Вт	Световой поток лм	Цветовая температура К	Кол-во LED/м	Шаг Резки мм
ULS-C21-COB-320LED/m-8mm-IP20-DC24V-10W/m-5M-3000K	UL-00013007	10	900	3000	320	50
ULS-C21-COB-320LED/m-8mm-IP20-DC24V-10W/m-5M-4000K	UL-00013008	10	900	4000	320	50
ULS-C21-COB-320LED/m-8mm-IP20-DC24V-10W/m-5M-6500K	UL-00013009	10	900	6500	320	50
ULS-C22-COB-480LED/m-8mm-IP20-DC24V-12W/m-5M-3000K	UL-00013010	12	1100	3000	480	31,2
ULS-C22-COB-480LED/m-8mm-IP20-DC24V-12W/m-5M-4000K	UL-00013011	12	1100	4000	480	31,2
ULS-C22-COB-480LED/m-8mm-IP20-DC24V-12W/m-5M-6500K	UL-00013012	12	1100	6500	480	31,2