



# Лучшее зональное освещение в рамках вашего бюджета

## Tango G2 LED

Светодиодные прожекторы заливающего света для освещения транспортных узлов, логистических и промышленных объектов: портов, парковок, кранов, билбордов, фасадов, спортивных объектов. Tango G2 — это светодиодный источник света, оптическая система, радиатор и драйвер в одном компактном надежном корпусе. Наличие оптики для симметричного или асимметричного пучка. У светильника алюминиевый корпус и универсальный U-образный стальной кронштейн с антикоррозийным покрытием. Прожектор Tango G2 прошел солевой 500-часовой тест и тесты на вибростойкость, а также защищен от порывов ветра до 46 м/с. Его конструкция разработана специально, чтобы не только обеспечить функциональность, надежность и длительный срок службы, но и сохранить эстетику.

### Преимущества

- Экономичность: более 50 % по сравнению с обычными прожекторами
- Не требуется менять лампы
- Низкая стоимость обслуживания: степень защиты корпуса IP65 устраняет необходимость во внутренней очистке, что снижает общую стоимость владения

### Характеристики

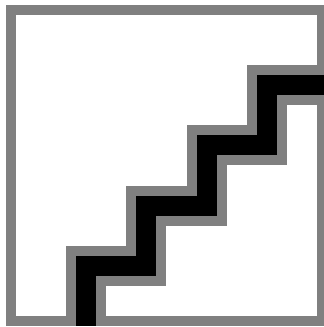
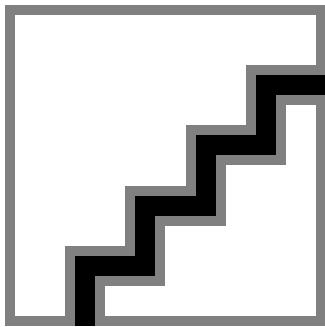
- Вариативность геометрии луча света — симметричный или ассиметричный — соответствует всем основным запросам к освещению
- Окрашенный, устойчивый к коррозии корпус из литого алюминия и стальной кронштейн
- Универсальный U-образный монтажный кронштейн

# Tango G2 LED

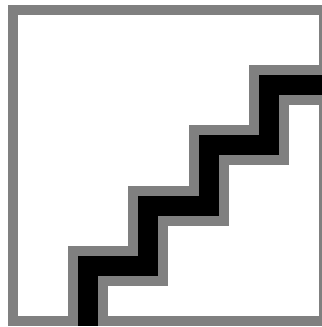
## Применение

- Зональное освещение
- Промышленные зоны
- Фасады

## Versions



BVP282 220-240 V



BVP283 220-240V

### Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света No

### Общая информация

Маркировка CE CE mark

Тип оптического плафона/линзы PC-MLO

Драйвер в комплекте Yes

### Механические компоненты и корпус

Цвет Aluminum and gray

## Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Код степени защиты от механических воздействий	Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная)
911401660504	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401660704	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401660804	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401660904	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661104	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661204	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV

Order Code	Full Product Name	Код степени защиты от механических воздействий	Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная)
911401661304	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661404	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661604	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661704	BVP281 LED50/WW 40W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661804	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401661904	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Код степени защиты от механических воздействий	Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная)
911401662004	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662104	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662204	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662304	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662404	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662504	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662604	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662704	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662804	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401662904	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663004	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663104	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663204	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663304	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663404	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663504	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663604	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663704	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663804	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401663904	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664004	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664104	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664204	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664304	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664404	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V AMB	IK07	Surge protection level until 10 kV

Order Code	Full Product Name	Код степени защиты от механических воздействий	Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная)
911401664504	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SWB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664604	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401664704	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SMB	IK07	Surge protection level until 10 kV
911401692905	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWB	IK08	-
911401693005	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWBE	IK08	-
911401693105	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V NB	IK08	-
911401693205	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V SWB	IK08	-
911401693505	BVP283 LED281/WW 235W 220-240V AWB	IK08	-
911401693905	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWB	IK08	-
911401694005	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWBE	IK08	-
911401694505	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V AWBE	IK08	-
911401694605	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V NB	IK08	-
911401695205	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V AWBE	IK08	-
911401695305	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V NB	IK08	-
911401695405	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V SWB	IK08	-
911401696305	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWB	IK08	-
911401696405	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWBE	IK08	-
911401696505	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V NB	IK08	-
911401696605	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V SWB	IK08	-
911401697705	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWB	IK08	-
911401697805	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWBE	IK08	-
911401697905	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V NB	IK08	-

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Код степени защиты от механических воздействий	Защита от скачков напряжения (общая/дифференциальная)
911401698005	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V SWB	IK08	-

### Общая информация

Order Code	Full Product Name	Распределение света светильника	Цвет источника света	Знак пожароопасности	Код лампового семейства	Сменный источник света	Количество единиц ПРА	Тип оптики
911401660504	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SWB	100°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401660704	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V AMB	100° x 30°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401660804	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SWB	100°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401660904	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V SMB	54°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401661104	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V AMB	100° x 30°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401661204	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V SMB	54°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401661304	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V AMB	100° x 30°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401661404	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SMB	54°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401661604	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V AMB	100° x 30°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401661704	BVP281 LED50/WW 40W 220-240V SMB	54°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401661804	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SMB	54°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401661904	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB	100° x 30°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401662004	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V AMB	100° x 30°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401662104	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V AMB	100° x 30°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401662204	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V AMB	100° x 30°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401662304	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SWB	100°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401662404	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SMB	54°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401662504	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V SMB	54°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401662604	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SWB	100°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401662704	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SMB	54°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Распределение		Знак	Код	Сменный	Количество	Тип оптики
		света светильника	Цвет источника света					
911401662804	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SWB	100°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401662904	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB	54°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401663004	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V AMB	100° x 30°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401663104	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SWB	100°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401663204	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SWB	100°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401663304	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V AMB	100° x 30°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401663404	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SMB	54°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401663504	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V AMB	100° x 30°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401663604	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SMB	54°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401663704	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SWB	100°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401663804	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SMB	54°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401663904	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SWB	100°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401664004	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB	100°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401664104	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V AMB	100° x 30°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401664204	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V AMB	100° x 30°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401664304	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SMB	54°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401664404	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V AMB	100° x 30°	Холодный белый	NO	-	Yes	-	Asymmetrical medium beam
911401664504	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SWB	100°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	Symmetrical wide beam
911401664604	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SMB	54°	Нейтральный белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401664704	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SMB	54°	Теплый белый	NO	-	Yes	-	симметричный средний пучок
911401692905	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401693005	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401693105	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V NB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401693205	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V SWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401693505	BVP283 LED281/WW 235W 220-240V AWB	-	Теплый белый 730	-	-	-	-	-

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Распределение		Знак	Код	Сменный	Количество	Тип оптики
		света светильника	Цвет источника света					
911401693905	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401694005	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401694505	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401694605	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V NB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401695205	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401695305	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V NB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401695405	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V SWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401696305	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401696405	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401696505	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V NB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401696605	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V SWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401697705	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401697805	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWBE	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401697905	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V NB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-
911401698005	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V SWB	-	Нейтральный белый 740	-	-	-	-	-

### Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Order Code	Full Product Name	Нач. корр.	Нач.	Начальная	Order Code	Full Product Name	Нач. корр.	Нач.	Начальная
		цветовая	коэффициент				цветовая	коэффициент	
911401660504	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SWB	5700 K	70	10100 lm	911401661104	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V AMB	3000 K	70	10100 lm
911401660704	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V AMB	5700 K	70	10100 lm	911401661204	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V SMB	4000 K	70	5000 lm
911401660804	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SWB	5700 K	70	5000 lm	911401661304	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V AMB	4000 K	70	5000 lm
911401660904	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V SMB	3000 K	70	10100 lm	911401661404	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SMB	5700 K	70	5000 lm

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Нач. коэффициент цветопередачи	Начальная светоотдача
911401661604	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V AMB	5700 K	70	5000 lm
911401661704	BVP281 LED50/WW 40W 220-240V SMB	3000 K	70	5000 lm
911401661804	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SMB	5700 K	70	10100 lm
911401661904	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB	4000 K	70	10100 lm
911401662004	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V AMB	5700 K	70	15100 lm
911401662104	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V AMB	3000 K	70	15100 lm
911401662204	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V AMB	4000 K	70	15100 lm
911401662304	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SWB	4000 K	70	10100 lm
911401662404	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SMB	5700 K	70	15100 lm
911401662504	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V SMB	3000 K	70	15100 lm
911401662604	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SWB	5700 K	70	15100 lm
911401662704	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SMB	4000 K	70	10100 lm
911401662804	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SWB	4000 K	70	15100 lm
911401662904	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB	4000 K	70	15100 lm
911401663004	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V AMB	3000 K	70	20200 lm
911401663104	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SWB	3000 K	70	20200 lm

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Нач. коэффициент цветопередачи	Начальная светоотдача
911401663204	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SWB	4000 K	70	20200 lm
911401663304	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V AMB	4000 K	70	20200 lm
911401663404	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SMB	5700 K	70	20200 lm
911401663504	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V AMB	5700 K	70	20200 lm
911401663604	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SMB	4000 K	70	20200 lm
911401663704	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SWB	5700 K	70	20200 lm
911401663804	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SMB	3000 K	70	25200 lm
911401663904	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SWB	5700 K	70	25200 lm
911401664004	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB	3000 K	70	25200 lm
911401664104	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V AMB	4000 K	70	25200 lm
911401664204	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V AMB	3000 K	70	25200 lm
911401664304	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SMB	5700 K	70	25200 lm
911401664404	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V AMB	5700 K	70	25200 lm
911401664504	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SWB	4000 K	70	25200 lm
911401664604	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SMB	4000 K	70	25200 lm
911401664704	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SMB	3000 K	70	20200 lm

## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Нач. коэффициент цветопередачи	Начальная светоотдача
911401692905	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWB	4000 K	>70	26200 lm
911401693005	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWBE	4000 K	>70	26200 lm
911401693105	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V NB	4000 K	>70	26200 lm
911401693205	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V SWB	4000 K	>70	26200 lm
911401693505	BVP283 LED281/WW 235W 220-240V AWB	3000 K	>70	28100 lm
911401693905	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWB	4000 K	>70	30600 lm
911401694005	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWBE	4000 K	>70	30600 lm
911401694505	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V AWBE	4000 K	>70	34700 lm
911401694605	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V NB	4000 K	>70	34700 lm
911401695205	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V AWBE	4000 K	>70	39000 lm

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Нач. коэффициент цветопередачи	Начальная светоотдача
911401695305	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V NB	4000 K	>70	39000 lm
911401695405	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V SWB	4000 K	>70	39000 lm
911401696305	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWB	4000 K	>70	40800 lm
911401696405	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWBE	4000 K	>70	40800 lm
911401696505	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V NB	4000 K	>70	40800 lm
911401696605	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V SWB	4000 K	>70	40800 lm
911401697705	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWB	4000 K	>70	43000 lm
911401697805	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWBE	4000 K	>70	43000 lm
911401697905	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V NB	4000 K	>70	43000 lm
911401698005	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V SWB	4000 K	>70	43000 lm

### Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Стандартный угол наклона при настенном монтаже	Стандартный угол наклона при верхнем монтаже
911401660504	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SWB	-	-
911401660704	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V AMB	-	-
911401660804	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SWB	-	-
911401660904	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V SMB	-	-
911401661104	BVP281 LED101/WW 80W 220-240V AMB	-	-
911401661204	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V SMB	-	-

Order Code	Full Product Name	Стандартный угол наклона при настенном монтаже	Стандартный угол наклона при верхнем монтаже
911401661304	BVP281 LED50/NW 40W 220-240V AMB	-	-
911401661404	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V SMB	-	-
911401661604	BVP281 LED50/CW 40W 220-240V AMB	-	-
911401661704	BVP281 LED50/WW 40W 220-240V SMB	-	-
911401661804	BVP281 LED101/CW 80W 220-240V SMB	-	-
911401661904	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB	-	-



## Tango G2 LED

Order Code	Full Product Name	Стандартный угол наклона при настенном монтаже	Стандартный угол наклона при верхнем монтаже
911401662004	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V AMB	-	-
911401662104	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V AMB	-	-
911401662204	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V AMB	-	-
911401662304	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SWB	-	-
911401662404	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SMB	-	-
911401662504	BVP281 LED151/WW 120W 220-240V SMB	-	-
911401662604	BVP281 LED151/CW 120W 220-240V SWB	-	-
911401662704	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V SMB	-	-
911401662804	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SWB	-	-
911401662904	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB	-	-
911401663004	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V AMB	-	-
911401663104	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SWB	-	-
911401663204	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SWB	-	-
911401663304	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V AMB	-	-
911401663404	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SMB	-	-
911401663504	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V AMB	-	-
911401663604	BVP282 LED202/NW 160W 220-240V SMB	-	-
911401663704	BVP282 LED202/CW 160W 220-240V SWB	-	-
911401663804	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SMB	-	-
911401663904	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SWB	-	-
911401664004	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB	-	-
911401664104	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V AMB	-	-
911401664204	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V AMB	-	-
911401664304	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V SMB	-	-

Order Code	Full Product Name	Стандартный угол наклона при настенном монтаже	Стандартный угол наклона при верхнем монтаже
911401664404	BVP282 LED252/CW 200W 220-240V AMB	-	-
911401664504	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SWB	-	-
911401664604	BVP282 LED252/NW 200W 220-240V SMB	-	-
911401664704	BVP282 LED202/WW 160W 220-240V SMB	-	-
911401692905	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWB	-	-
911401693005	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V AWBE	-	-
911401693105	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V NB	-	-
911401693205	BVP283 LED262/NW 200W 220-240V SWB	-	-
911401693505	BVP283 LED281/WW 235W 220-240V AWB	-	-
911401693905	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWB	-	-
911401694005	BVP283 LED306/NW 235W 220-240V AWBE	-	-
911401694505	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V AWBE	-	-
911401694605	BVP283 LED347/NW 270W 220-240V NB	-	-
911401695205	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V AWBE	-	-
911401695305	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V NB	-	-
911401695405	BVP283 LED390/NW 305W 220-240V SWB	-	-
911401696305	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWB	-	-
911401696405	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V AWBE	-	-
911401696505	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V NB	-	-
911401696605	BVP283 LED408/NW 320W 220-240V SWB	-	-
911401697705	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWB	-	-
911401697805	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V AWBE	-	-
911401697905	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V NB	-	-
911401698005	BVP283 LED430/NW 335W 220-240V SWB	-	-

## Tango G2 LED



© 2021 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)

2021, Март 30 - Данные для изменения