

Tidal,  
Design by Needs Studio

## Модель Tidal 75

*Tidal* — это элегантное семейство светильников с прекрасной светоотдачей. Текучий и впечатляющий дизайн, вдохновленный движениями небесных тел и приливами, позволяет светильникам выглядеть всегда по-разному, в зависимости от того, откуда на них смотрят снизу, благодаря неправильной асимметричной форме кольца, одна сторона которого шире другой. Tidal проецирует свет одновременно вниз и вверх. Все технические элементы скрыты внутри корпуса лампы, компактного и небольшой толщины, что дополнительно подчеркивает ее эстетическую значимость.



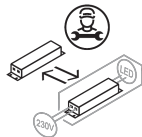
Tidal 75	Источник света	Оправа: Metal	Code 2700 K	Code 3000 K
	LED	Matte White	19932 1027	19932 1030
	2700 K	Matte Black - 9005	19932 2027	19932 2030
	46 W	Extra Matte Champagne	19932 4527	19932 4530
	8589 lm	Terra	19932 6727	19932 6730
	Direct light □ 700 mA			
	Indirect light □ 550 mA			
	CRI 90			
	MacAdam 3-Step			
	<div> <div>or</div> <div> LED 3000 K 46 W 9072 lm Direct light □ 700 mA Indirect light □ 550 mA CRI 90 MacAdam 3-Step </div> </div>			
	<div> <div>A 75% Излучение прямого света</div> <div>B 25% Излучение непрямого света</div> </div>			
Светодиод и драйвер включены				
Вес нетто: 5.38 kg	Количество упаковок: 1	<div>CE</div> <div>IP20</div> <div></div> <div>220-240V</div>	<div> <div>ERC</div> <div> <div>ball</div> <div>CONTROLLABLE</div> </div> </div>	

энергетический класс

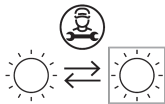


регулирование Ecodesign

Привод светодиода, находящийся внутри этого светильника, должен заменяться только производителем или его службой поддержки или квалифицированным персоналом.



Источник света, содержащийся в этом светильнике, может заменяться только изготовителем, его сервисной службой или персоналом с аналогичной квалификацией.



Driver Tidal 75

Il driver in dotazione presenta una tensione di uscita di 700 mA, tuttavia può essere regolato durante l'installazione:

2700 K  
500 mA 39 W — 6855 lm  
550 mA 43 W — 7289 lm  
600 mA 47 W — 7722 lm

3000 K  
500 mA 39 W — 7236 lm  
550 mA 43 W — 7695 lm  
600 mA 47 W — 8154 lm

Варианты Tidal



Tidal 45



Tidal 60