



0 775 80

Упак.	Кат. №	Беспроводное зарядное устройство встроенного монтажа для установки в мебель
		<p>Обеспечивает быструю и комфортную зарядку смартфона с поддержкой беспроводной зарядки. Подходит для горизонтального встроенного монтажа в мебель и предметы интерьера (столы, столешницы, тумбы и тд). Рекомендуется для интеграции в предметы интерьера офисных и административных зданий, гостиниц и ресторанов.</p> <p>Диаметр отверстия для установки 80 мм. Высота выступа устройства над установочной поверхностью &lt;1,5 мм.</p> <p>Категория защиты IK 04 - IP 44 (верхняя часть) - Класс II SELV.</p> <p>В комплект поставки входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- провод с разъемами микро-USB/USB тип А длиной 2,5 м;</li> <li>- зарядное устройство USB 110-230В;</li> <li>- самоклеющееся основание и зажимы для провода;</li> <li>- наклейка Ø 85-110 мм для обозначения зоны зарядки;</li> <li>- крепеж для фиксации устройства;</li> </ul> <p>Соответствуют стандарту WPC Qi (Стандарт, разработанный Консорциумом беспроводной электромагнитной энергии).</p> <p>Соответствуют стандарту EN 62479 (Воздействие электромагнитных полей) и требованиям защиты от воздействия электромагнитных полей.</p> <p>Не создает помех при использовании других беспроводных систем (Zigbee, TNT, GSM4G, ...)</p> <p>Устройство оборудовано антискользящей вставкой по окружности, что обеспечивает стабильное положение смартфона во время зарядки.</p> <p>КПД беспроводного модуля &gt; 85%</p> <p>Цвет "Алюминий".</p> <p>Диаметр устройства 85 мм</p>
1	0 775 80	Максимальный зарядный ток беспроводного модуля 1000 мА
1	0 776 00	С антенной увеличенной мощности. Максимальный зарядный ток беспроводного модуля 3000 мА

Кат №, выделенные красным: Новая продукция



### ■ Беспроводное зарядное устройство для установки в мебель

#### Инновационное решение от Legrand для быстрой зарядки

Беспроводная передачи энергии за счет индукции  
Без использования проводов и разъемов

Открытый международный стандарт:

Изделия имеют сертификат Legrand Qi WPC  
Международный консорциум беспроводной электромагнитной энергии (230 членов)

### ■ Эргономичность и адаптация

#### Горизонтальное расположение зарядного устройства на предметах мебели



Встраивание в вырез диаметром 80 мм / Крепление к мебели с помощью гаек  
Для питания модуля используется внешний источник питания с кабелем 2,5 м (поставляется в комплекте)