

LUZ EMPOTRABLE LED DE TITANIO, DOBLE USB, EFICIENTE, VERSÁTIL, IDEAL PARA ILUMINACIÓN INTERIOR Y RECARGA DE DISPOSITIVOS.



Precio: **41,65€**



- ilumina tu espacio con ****eficiencia****. [luz empotrable led] con doble usb para [recarga rápida] (v. perfecta para interior).
- [luz empotrable led] de [titanio] (12w, 3000k) con [doble usb]. [eficiente] y [versátil], perfecta para [iluminación] y [recarga rápida].
- [luz empotrable led de titanio] con [doble usb]: [eficiente y versátil]. muy [fácil de usar] y [simple de instalar] (ilumina y recarga).
- **Marca Asegurada**: luz empotrable led de [titanio], [doble usb] para recarga, [eficiente] y [versátil] (ideal para interiores).
- papaya papaya tetacaciones o usos recomendados: ideal para [iluminación interior] y [recarga de dispositivos] (salas, oficinas y más). eficiente y versátil.

Otras características

Descripción del producto

presentamos el s-empot.onlex titanio dual usb, la solución perfecta para mantener tus dispositivos siempre cargados. este innovador cargador cuenta con dos puertos que te permiten disfrutar de una carga rápida y eficiente, adaptándose a tus necesidades tanto en el hogar como en la oficina. su diseño moderno y elegante no solo resalta en cualquier espacio, sino que también combina estilo y funcionalidad, haciendo que sea una adición imprescindible a tu entorno. con el s-empot.onlex titanio, ya no tendrás que preocuparte por quedarte sin batería, ya que su capacidad para cargar múltiples dispositivos al mismo tiempo asegura que estés siempre conectado. ideal para quienes buscan un producto que ofrezca rendimiento sin sacrificar la estética, este cargador es la opción perfecta para todos aquellos que valoran la eficiencia y la elegancia en sus accesorios tecnológicos. aporta comodidad y estilo a tu rutina diaria con el s-empot.onlex titanio dual usb, el aliado que tu tecnología estaba esperando.

[luz empotrable led de titanio, doble usb, eficiente, versátil, ideal para iluminación interior y recarga de dispositivos.](#)