

# DRIVER 10W 0,83A 12V IP67

Prendeluz S.L.



Precio: **6,69€**



- DRIVER 10W 0,83A 12V IP67: alimentador compacto con nivel de protección IP67, perfecto para iluminación LED en exteriores. Eficiencia y durabilidad en entornos húmedos garantizadas.

- Fuente de alimentación DRIVER 10W 0,83A 12V IP67, compacta y resistente al agua, perfecta para entornos difíciles y garantizar una iluminación LED eficiente y duradera.

## Otras características

- DRIVER 10W 0,83A 12V IP67: fuente de alimentación compacta y resistente al agua, perfecta para instalaciones de iluminación LED en exteriores. Asegura eficiencia en condiciones exigentes.
- DRIVER 10W 0,83A 12V IP67: fuente de alimentación compacta y resistente al agua, perfecta para entornos húmedos. Ofrece gran eficiencia para iluminar con confianza.
- Fuente de alimentación 12V IP67, compacta y resistente al agua, perfecta para iluminación LED en exteriores. Eficiencia y durabilidad en entornos desafiantes garantizadas.

## Descripción del producto

Descubre el DRIVER 10W 0,83A 12V IP67, una fuente de alimentación compacta diseñada para satisfacer las necesidades de iluminación LED en una variedad de entornos. Con su clasificación IP67, este driver es resistente al agua y al polvo, lo que lo convierte en la opción perfecta para aplicaciones en exteriores o en ambientes húmedos donde se requiere confiabilidad y eficiencia. Su potencia de 10W y su corriente de 0,83A garantizan un rendimiento óptimo, asegurando que tus dispositivos LED funcionen de manera efectiva y con la máxima durabilidad. Este driver no solo es funcional, sino también compactado para facilitar la instalación en espacios reducidos. La robustez de este producto permite su uso en condiciones exigentes sin comprometer su rendimiento. Es ideal para proyectos de iluminación en jardines, patios, y otros espacios exteriores, brindando una solución segura y efectiva para tus necesidades de energía. Opta por el DRIVER 10W 0,83A 12V IP67 y asegura una iluminación LED eficiente y duradera, adaptándose perfectamente a cualquier clima y necesidad.

[DRIVER 10W 0,83A 12V IP67](#)