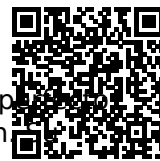


LED POWER SUPPLY 12V 200W 16,6A

Prendeluz S.L.



Precio: **20,50€**



- Transformador LED 12V 200W con 16,6A, diseñado para todo tipo de proyectos de iluminación LED. Su potencia asegura un rendimiento óptimo y es un componente duradero y confiable.
- Transformador LED 12V 200W 16,6A, garantiza un rendimiento óptimo, siendo ideal para proyectos de iluminación LED. Su potencia y eficiencia lo hacen una opción duradera y confiable.
- Transformador LED 12V 200W 16,6A, diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en iluminación LED. Su potencia garantiza eficiencia y durabilidad en todos tus proyectos luminosos.
- Transformador LED 12V 200W 16,6A, destaca por su alta capacidad de 200W, ideal para proyectos de iluminación LED, garantizando eficiencia y durabilidad en su rendimiento.
- Transformador LED de 12V y 200W, con 16,6A de potencia. Ideal para iluminación LED, ofrece un rendimiento confiable y duradero en cualquier proyecto de luz. Eficiencia asegurada.

Descripción del producto

Transformador LED 12V 200W 16.6A, la solución perfecta para todas tus necesidades de iluminación LED. Este potente y eficiente transformador está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en una amplia variedad de aplicaciones y proyectos de luz. Con su capacidad de 200W y corriente de 16.6A, es ideal para alimentar múltiples luces LED, garantizando un funcionamiento estable y fiable. Su durabilidad y construcción de alta calidad aseguran que podrás contar con él a largo plazo, incluso en entornos exigentes. Este transformador es fácil de instalar y se adapta perfectamente a sistemas de iluminación residencial o comercial. Mejora la eficiencia energética de tus espacios con este transformador LED, que no solo optimiza el rendimiento, sino que también contribuye a un consumo energéticamente responsable. Ideal para quienes buscan calidad y confianza en sus proyectos de iluminación, este transformador es la elección acertada para iluminar tus ambientes con estilo y seguridad.

[LED POWER SUPPLY 12V 200W 16,6A](#)