

Especificaciones del tamaño del panel fotovoltaico Longi Black Cat

Este PDF se genera a partir de: <https://youfoto.es/Mon-16-Aug-2021-1847.html>

Generado el: 2026-05-17 06:53:40

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://youfoto.es>

Los tamaños de componentes estandarizados devuelven el enfoque del trabajo en todos los aspectos de la cadena de la industria fotovoltaica, como equipos de fabricación, materiales auxiliares,

Cuenta con un total de 144 celdas o 72 medias celdas, lo que le otorga su potencia de 580W, una de las más altas del mercado en la actualidad. Por otro lado hay destacar su

Nuevo Módulo fotovoltaico LONGi LR5 54HTH de 440W. Marco negro. Media célula M10 (182mm). Versión Scientist con 25 años de garantía de producto. Nueva tecnología HPBC (Hybrid Passivated

Eficiencia: Cuenta con una eficiencia de hasta 22.5% y nos proporciona un gran rendimiento en un tamaño reducido, ideal para todo tipo de instalaciones. Producto: Tiene unas dimensiones de

- Formato ligero y compacto: 2094 × 1134 × 35 mm con sólo 26,0 kg facilita el manejo y la logística en tejados. - Especificaciones eléctricas y mecánicas robustas: Tensión del sistema de 1500 V, caja de

Con una potencia de 475W, este panel dispone de conectores MC4-EVO2 y cableado de 1200 mm, lo que facilita una instalación rápida y segura. Su marco Full Black aporta un acabado estético

Dimensiones y especificaciones: Células monocristalinas M10 (182 mm). Voltaje de circuito abierto y corriente de cortocircuito optimizados para máximo rendimiento. Compatible con sistemas de hasta

Módulo fotovoltaico LONGi LR5 54HPB de 405W. Full Black. Media célula M10 (182mm). Conector MC4. Cable 1200m. Garantía de producto de 12 años.



Especificaciones del tamaño del panel fotovoltaico Longi Black Cat

El panel solar Longi 450W LR4-72HPH 450/MR, es un módulo monocristalino de 450W y 144 células (6x24) de la marca Longi, uno de los fabricantes líderes de la industria fotovoltaica mundial.

Web: <https://youfoto.es>

