



LED christmas star | LED weihnacht stern Licht Weihnachtsstern



fabse-hack

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 7. 1. 2024 | published 7. 1. 2024

Summary

Christmas Star you can look at the photos, it's for an "normal" LED strip. When you scale it in the slicer - it's not...

[Art & Design](#) > [Other Art & Designs](#)

Tags: [led](#) [christmas](#) [star](#) [ledstrip](#) [neopixel](#) [thingiverse](#)
[weihnachten](#) [christmasstar](#) [holidays2023](#)

Christmas Star

you can look at the photos, it's for an "normal" LED strip. When you scale it in the slicer - it's not possible to put the LED strip inside. On my building, i glue the button and top together with superglue. I connect the corner together with a silver wire.

It's from side-to-side 230mm big - so you can print on 245mm bed. The Top have only 2 layers, so the light go trough.

Weihnachtsstern

Wie ihr sehen könnt, passt ein "normaler" selbstklebender LED Streifen rein. Falls ihr vorhabt den Stern kleiner zumachen im Slicer, wird der LED

Streifen nicht mehr passen. Ich habe die Ecken mit Silberdraht verbunden. Der Stern hat ein Durchmesser von 230mm, er ist also auf einem 245mm Druckbett druckbar. Der Deckel hat zwei Layer, also das Licht kommt bei einem weißem Filament super durch.

Have fun and marry christmas :)

Viel Spaß und frohe Weihnachten :)

Print Settings

Printer Brand:

Anycubic

Printer:

Vyper

Filament: all PLA white

Category: Art

Model files

star2.stl



star1.stl



[Find source .stl files on Thingiverse.com](#)

License ©

This work is licensed under a
[Creative Commons \(International License\)](#)



Public Domain

- ✓ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✓ | Commercial Use
- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition