

EMPI-d

gęsta taśma 2835 0.1 W



Cechy

- wysokiej klasy diody LED wyprodukowane przez REFOND Optoelectronics z tego samego binu o jednolitym strumieniu świetlnym
- chip LED Epistar
- gruby miedziany podkład
- zagęszczenie diod – 120 diod LED / metr
- cięcie taśmy co 2,5 cm
- temperatura barwowa:
 - WW — ciepły biały (~3000K)
 - NW — neutralny biały (~4000K)
 - PW — czysty biały (~5000K)
 - WH — dzienny biały (~6500K)
- taśma samoprzylepna **3M**



48W



4800lm



600xSMD



5m



IP20



12V
DC



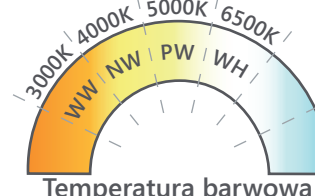
2.5cm



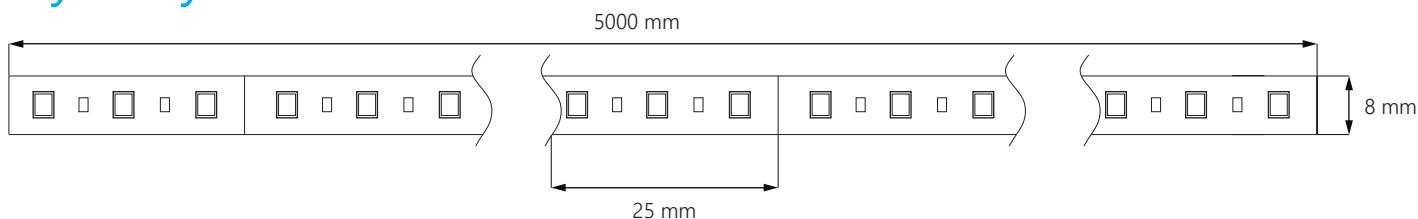
120°



2 Lata
Gwarancji



Wymiary



Instalacja

