Ruban LED 230V 75W (600xSMS2835) 12mm IP67 5M 2700K

Ruban LED 230V à connecter directement sur secteur, proposé en bobine de 5 mètres. Excellente luminosité de 7125 lumens pour 75W grâce à des puces LED SMD2835 de qualité supérieure (forte densité de 120 LED par mètre). Le principal avantage de ce ruban 220V est son intervalle de découpe : alors que la plupart des rubans affichent un intervalle de 1 mètre, il peut être découpé tous les 10 cm (voir marquage). De plus, il fonctionne sans rectificateur ni transformateur. Son indice IP67 le rend apte à un usage extérieur : il est résistant à l'humidité à la pluie à la poussière, etc. Angle d'ouverture de 180 degrés, indice IRC >85. Idéal p
230V autoadh
20V-AC 20V-AC 2 l'acceptable de 5 mètres. Excellente luminosité de 7125



Caractéristiques Principales

Données Techniques

