





TABLE DES MATIÈRES

Rubans IP20		2
Courant consta	nt	2

Page: 1 Catalogue 2023

RUBANS IP20

COURANT CONSTANT

Rubans LED IP20 à courant constant, différents types et longueurs. Température de couleur 2700K / 3000K / 4000K



LED CC 12W IP20

SKU: 1040

Tension nominale: 24VDC **Puissance nominale:** 12W/m

Température de couleur à choix: 3000K / 4000K

Angle: 120°

Lumen: 1150 lm/m (3000K) - 1250 lm/m (4000K)

Indice de protection: IP20 Longueur: 15'000 mm



Spécificités: Point de séparation : 50mm avec 6 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 8,33mm | 1 rouleau = 15m | longueur max. du ruban par alimentation : 15m | tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | inclus la bande adhésive 3M 300LSE | nettoyer et dégraisser le substrat avant de le coller ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | composé de refroidissement requis : min. 140 gr/m.

Spécification de gradation: Dimmable par PWM (alimentation en tension continue à modulation de largeur d'impulsion) via un contrôleur en amont ou un transformateur dimmable.

Page: 2 Catalogue 2023

LED CC 21W IP20

SKU: 1045

Tension nominale: 24V DC **Puissance nominale:** 21 W/m

Température de couleur à choix: 3000K / 4000K

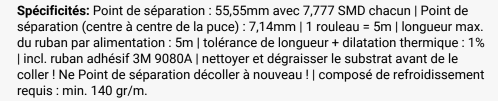
Angle: 120°

Lumen: 3000 lm/m (3000K) - 3200 lm/m (4000K)

Indice de protection: IP20

Longueur max: 7.5 m/Alimentation





Spécification de gradation: Dimmable par PWM (alimentation en tension continue à modulation de largeur d'impulsion) via un contrôleur en amont ou un transformateur dimmable.



Page: 3 Catalogue 2023

INDEX

L

LED CC 12W IP20 2 LED CC 21W IP20 3

Page: 4 Catalogue 2023