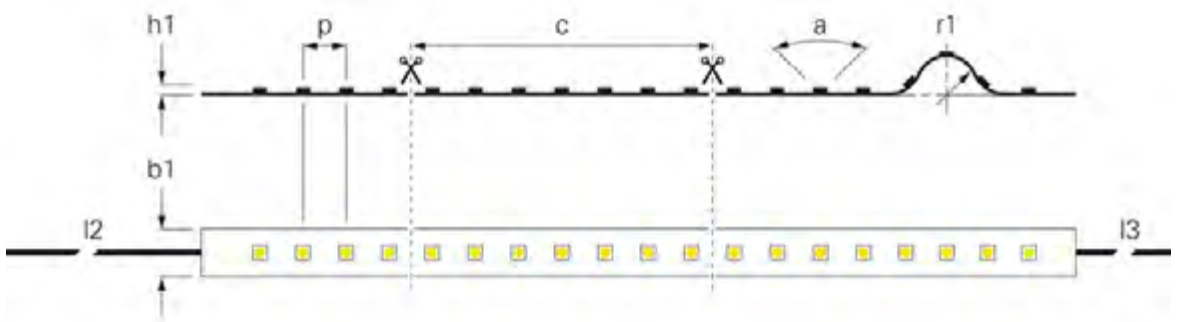




SMD 24V-16W RGBWW STANDARD IP20



(p) Distance entre les LED	16,66 mm	Efficacité lumineuse à 1m	51,25 lm/W
(c) Longueur du segment	100 mm	Flux lumineux 1m	820 lm
(a) Angle d'émission	120 Degré	Puissance au 1m	16 W
(r1) Rayon de courbure min.	50 mm	Tension d'entrée	24 V/DC
(h1) Hauteur	3 mm	Rendu des couleurs (Ra)	80
(b1) Largeur	10 mm	Contrôle	Modulable via un contrôleur en option
(l2) Longueur du câble primaire	1 m	Température de fonctionnement	-15 jusqu'à 50 °C
(l3) Longueur du câble secondaire	1 m	Canaux	4
Température de couleur	3000 K		

Article		Longueur	Prix
840236		5000 mm	144,95 €
930517		50000 mm	1299,95 €



Alimentations électriques

Vous trouverez le bloc d'alimentation adéquat dans différents modèles et avec la tension et la puissance nécessaires au chapitre »Blocs d'alimentation«.