

FICHE TECHNIQUE

LS-PERIP20DIGRGB STRIP PERFORMANCE IP20 DIGITAL RGB 24Vdc



less energy more light.



Ruban LED digital multicolore RGB de la série PERFORMANCE. Le ruban digital vous permettent de contrôler chaque LED, ce qui permet de créer des effets d'éclairage complexes. Le ruban est composée de 60 LED SMD par mètre à une puissance de 15W/m et une classe énergétique G. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc et il est dimmable via PWM. Contrôleur, télécommande et câble avec jack inclus.



Classe énergie



IP20



110



3 JAAR
jusqu'à



20.000
L80B50



CCT



PWM



SMD



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PERIP20DIGRGB
EAN code	5404042512234
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	15
Tension (Vac)	24Vdc
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	oui
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	G

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x10x1,7mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	100
Poids (kg)	0,35
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

Garantie et certification

Durée de vie (h)	20.000 L80B50
Garantie (jaar)	3
ENEC	no

Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	110
Temp. de couleur (K)	
Rendu de couleurs CRI	
Solidité de couleurs	
Sortie de lumen (Lm)	
Lm/W	
Flux code	
Puce led	SMD
Fournisseur led	
Puce led/m	60

FICHE TECHNIQUE

LS-PERIP20DIGRGB STRIP PERFORMANCE IP20 DIGITAL RGB 24Vdc



Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop

FICHE TECHNIQUE

LS-PERIP20DIGRGB STRIP PERFORMANCE IP20 DIGITAL RGB 24Vdc

Dimensions:

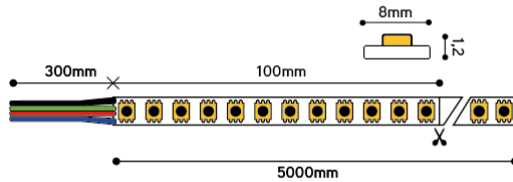


Schéma de câblage: