FICHE TECHNIQUE

LS-PER050IP204012m RUBAN PERFORMANCE 500Lm/m IP20 4000K 2





Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban se distingue par un plus grand longeur. Le ruban est composée de 160 LED par mètre avec une puissance de 3,3W/m et a une classe énergétique D. Convient aux envirronements intèrieurs et sec: IP20. Rouleau de 12m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 500 Lm/m et a une température de couleur de 4000K avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.





















énergie

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER050IP204012m
EAN code	5404042514757
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	3,3
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	D

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	12000x8x1,5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,3
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)	> 100.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CR	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	545
Lm/W	165
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	160

FICHE TECHNIQUE

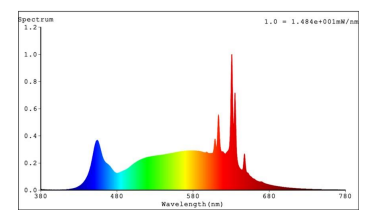




<u>Lumen distributio</u> <u>Distance curve:</u>

Spectrum distributio

Lumendrop



FICHE TECHNIQUE

LS-PER050IP204012m RUBAN PERFORMANCE 500Lm/m IP20 4000K 2



Dimensions:

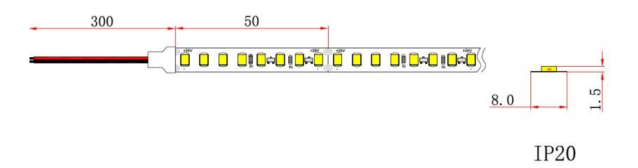


Schéma de câblage:

www.integratech.be | +32 16 79 50 51