## FICHE TECHNIQUE

#### LS-PER075IP2040 RUBAN PERFORMANCE 750Lm/m IP20 4000K 24Vd





Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban est composée de 160 LED SMD par mètre avec une puissance de 5W/m et a une classe énergétique D. Convient aux envirronements extèrieurs en humides: IP67. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 750 Lm/m et a une température de couleur de 4000K avec un IRC de 90. Le ruban est dimmable via PWM.























Classe énergie

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER075IP2040	
EAN code	5404042509142	
ETIM code		

#### Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	
Tension (Vac)	24Vdc
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)	5000x8x1.5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,1
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

#### Garantie et certification

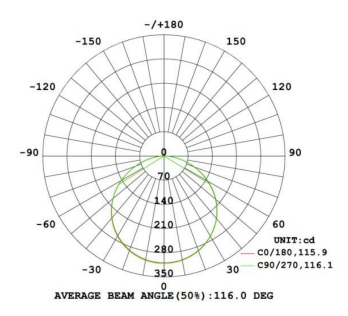
Durée de vie (h)	>50.000 L70
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

#### Propriétés photométriques

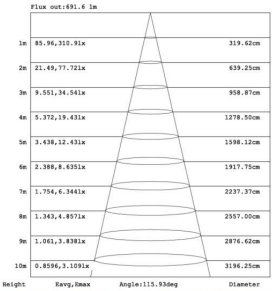
Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	832
Lm/W	160
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	



#### Lumen distributio



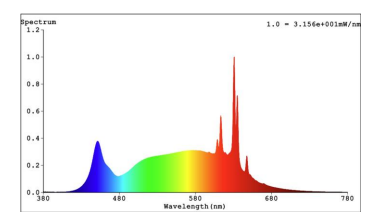
#### Distance curve:



Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

### Spectrum distributio

## **Lumendrop**

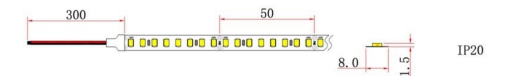


# **FICHE TECHNIQUE**





**Dimensions:** 



## Schéma de câblage:

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