FICHE TECHNIQUE

LS-PER125IP2040 RUBAN PERFORMANCE 1250Lm/m IP20 4000K 24Vo





Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban est composée de 160 LED SMD par mètre avec une puissance de 9W/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 1250 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-PER125IP2040
EAN code	5404042507582
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

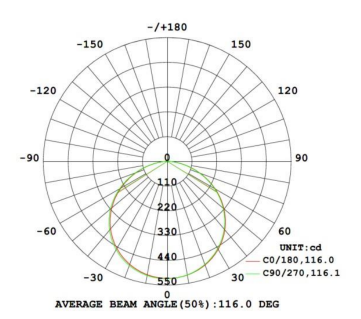
Durée de vie (h)	>50.000 L70
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

Propriétés photométriques

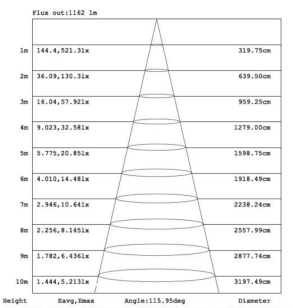
Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CR	190
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1458
Lm/W	160
Flux code	
Puce led	
Fournisseur led	
Puce led/m	



Lumen distributio



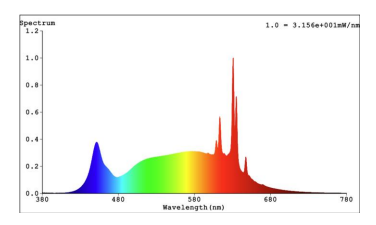
Distance curve:



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

Spectrum distributio

<u>Lumendrop</u>



FICHE TECHNIQUE





Dimensions:

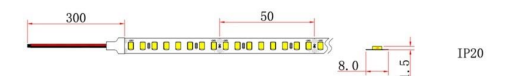


Schéma de câblage:

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