

## ESME PRECISION X20

Linear module for 24V tracks

IP20 Class 2 c  us made in Canada

design Jude Allen

A linear module for low-voltage track installations that combines luminous efficiency with premium color LEDs and perfectly homogenous diffused light. Designed for both general and accent lighting applications.

Un module linéaire pour les installations sur rail basse tension qui combine l'efficacité lumineuse avec des LED de couleur de première qualité et une lumière diffuse parfaitement homogène. Conçu pour des applications d'éclairage général et d'accentuation.

Un módulo lineal para instalaciones de carril de baja tensión que combina la eficiencia luminosa con LED de color de primera calidad y una luz difusa perfectamente homogénea. Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento.



### Supply current

Courant d'alimentation  
Corriente de alimentación  
24VDC

### Power

Pouissance  
Potencia  
18W

### Series wiring

Câblage en série  
Cableado en serie

### LED selection

Sélection des LED  
Selección del LED  
3-Step MacAdam

### CRI

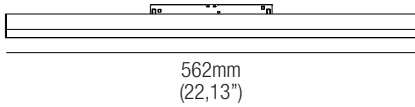
95

### Lumens

2700K — 1892 lm  
3000K — 2010 lm  
3500K — 2162 lm  
4000K — 2314 lm

### Dimensions

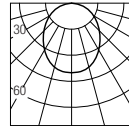
Dimensiones



### Photometric diagrams

Diagrammes photométriques  
Diagramas fotométricos

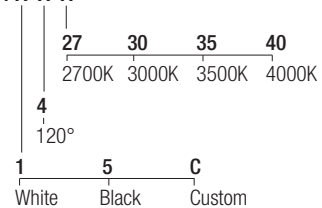
F037 - 120°



### Code construction

Construction du code produit  
Construcción del código de producto

LD2024 X X X



### 24VDC drivers

Alimentateurs 24VDC  
Alimentadores 24VDC

CV2496A (1..4) IP65

Dimming: PHASE - 0-10V