

kendila

**NIXY**

Série Linéaire

**Spécification. V01**

Collection Architecturale

[www.kendila.com](http://www.kendila.com)

Projet: .....  
 Specifiteur: .....

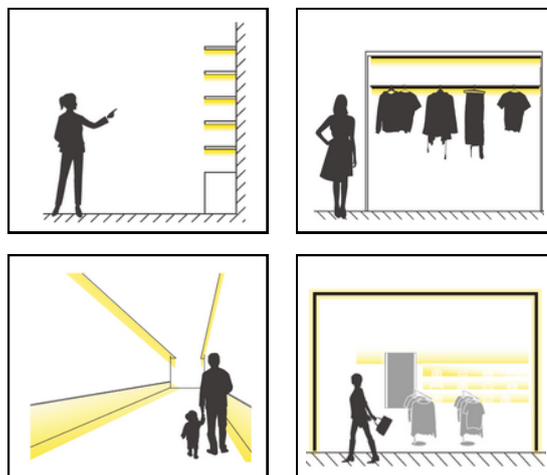
Type: .....  
 Date: .....



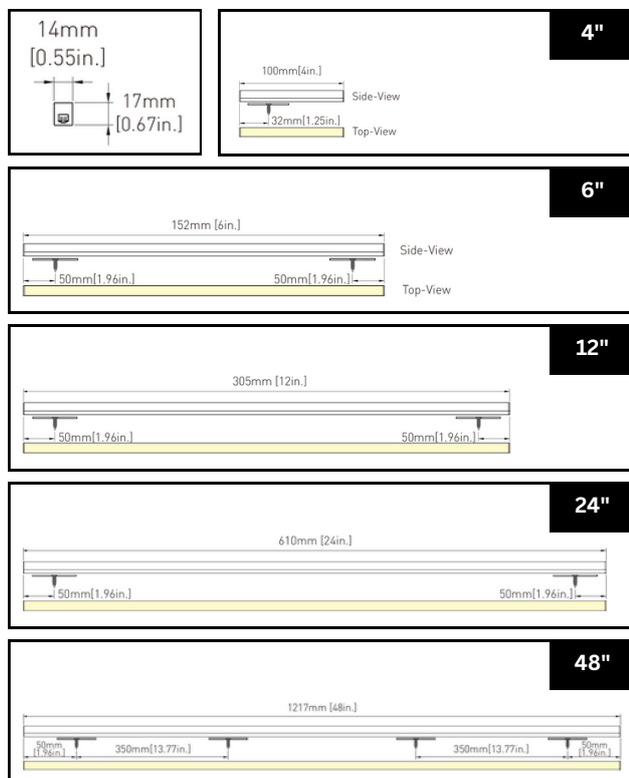
## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier mini compact en plastique avec éclairage doux sans point lumineux
- Entrée CA avec technologie DOB – aucun driver externe requis
- Sans scintillement, facteur de puissance élevé, conforme à la norme Title 24 JA8
- Coextrusion en PC isolée Classe II
- Connexion sans interruption par emboîtement, jusqu'à 12 m de longueur
- Montage facile par aimantation ou support
- Certifié ETL (UL153) & RoHS

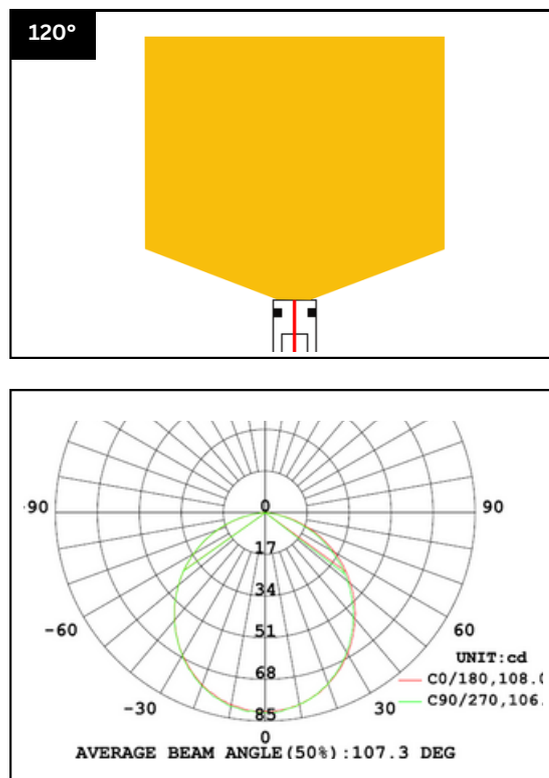
## APPLICATION



## DIMENSIONS



## DISTRIBUTION OPTIQUE





## ÉLECTRIQUE

### Voltage

120VAC (110-120VAC)

### CCT & CRI

2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K

80+CRI, 90+CRI

### Normes de Sécurité

ETL, RoHS, IP20, Title 24 JA8

### Dimming

TRIAC

Longueur	Puissance	Angle	Lumen	Efficacité
4"	1W	120°	80lm	82 lm/W
6"	1.5W		120lm	
12"	3W		250lm	
24"	6W		490lm	
48"	12W		980lm	

## ACCESSOIRES



Metal Sheet



Clip & Screw Bracket



End Cap



Extention



## COMMENT SPÉCIFIER

ARC	NXY				
Collection	Produit	Longueur	Angle	CCT & CRI	Options de Montage

<b>ARC</b> Architecturale	<b>NXY</b> Nixy	<b>04</b> 4"	<b>12</b> 120°	<b>27KS</b> 2700K/80CRI	<b>CLS</b> Clip & Screw
		<b>06</b> 6"		<b>30KS</b> 3000K/80CRI	<b>STD</b> Magnetic Mount
		<b>12</b> 12"	<b>35KS</b> 3500K/80CRI	<b>VHB</b> Adhesive Tape	
		<b>24</b> 24"	<b>40KS</b> 4000K/80CRI		
		<b>48</b> 48"	<b>50KS</b> 5000K/80CRI		

Replace S with H for 90CRI

## TERMES ET NOTES

Kendila se réserve le droit de modifier les spécifications, les matériaux et les couleurs à tout moment et sans préavis. Les conditions générales de garantie standard s'appliquent.

Toutes les dimensions et valeurs indiquées sur la fiche technique sont nominales.

- K-SSV01-ARC-NIXY-FR : Mars 2025

## CONFORMITÉ & GARANTIE

