

# FOLIA 3216

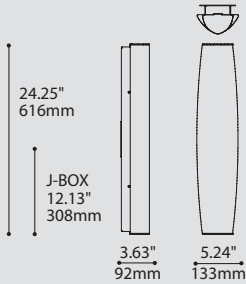
PROJECT PROJET

SPEC TYPE

NOTES



3216



## ORDERING SPECIFICATION SPÉCIFICATION DE COMMANDE

CODE

### MODEL MODÈLE

3216 FOLIA

3216

### LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE

(WATTAGE, LAMP TYPE, LAMP FORM, BASE TYPE, OTHER INFO)

LED  REGULAR OUTPUT

LED.HO  HIGH OUTPUT

### COLOR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR

30 3000K

35 3500K

40 4000K

### VOLTAGE VOLTAGE

120V 120 VOLT

277V 277 VOLT

### DIMMING OPTION OPTION DE GRADATION

DV 0-10V DIMMING (120-277V)

DP PHASE DIMMING (120V ONLY)

### HOUSING & END CAPS FINISH FINI BOITIER & EMBOUTS

CHR CHROME

CHR

### DIFFUSER FINISH FINI DIFFUSEUR

WH WHITE

WH

### ACCESSORY ACCESSOIRE

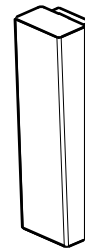
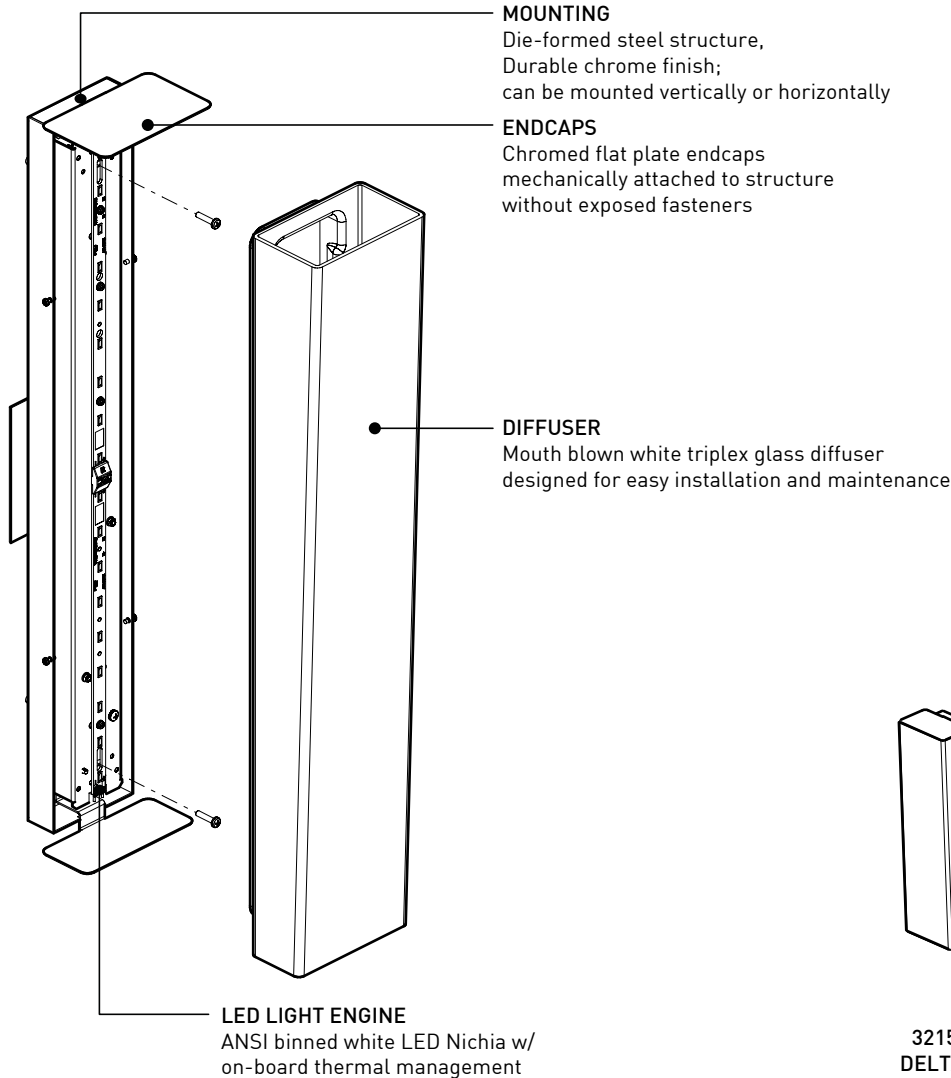
3980 MINI JUNCTION BOX

## PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

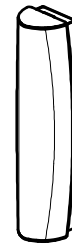


<b>DESIGN:</b>	Soft and subtle linear form with closed chrome end caps. ADA compliant.
<b>LIGHT SOURCE:</b>	LED light sources. Dimming available.
<b>HOUSING &amp; END CAPS:</b>	Die-stamped steel structure with plated finish.
<b>DIFFUSER:</b>	Hand blown white triplex glass.
<b>CERTIFIED:</b>	c-CSA-us

<b>CONCEPTION:</b>	Forme douce et subtile fermée par des embouts chromés. Conforme à la norme ADA.
<b>SOURCE LUMINEUSE:</b>	DEL avec gradation disponible.
<b>BOITIER &amp; EMBOUTS:</b>	Acier embouti plaqué.
<b>DIFFUSEUR:</b>	Verre triplex blanc soufflé à la main.
<b>CERTIFIÉ:</b>	c-CSA-us



3215  
DELTA



3216  
FOLIA



3217  
SENET

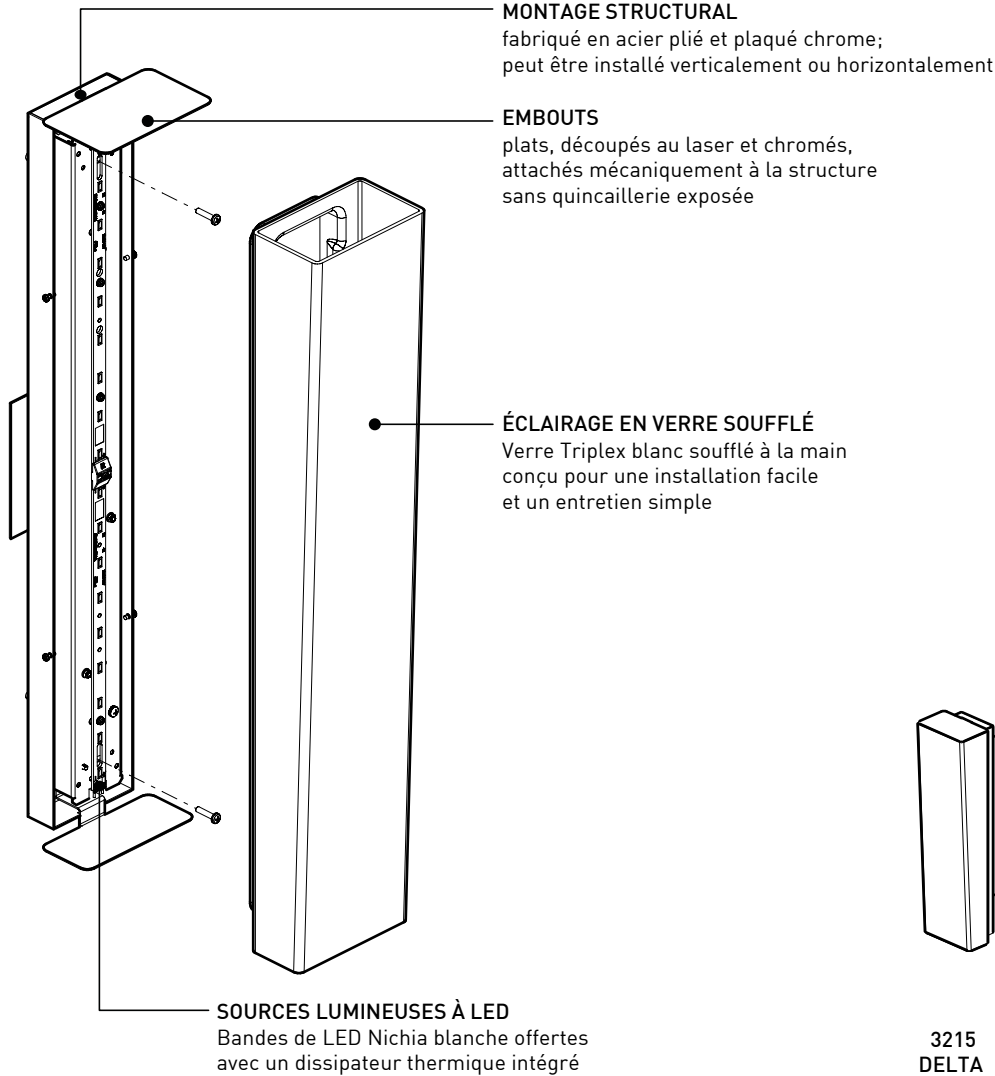
## SPECIFICATIONS

LIGHT SOURCE  
MODULE  
LUMENS (DELIVERED)  
SYSTEM WATTAGE  
CCT / CRI  
ROHS  
THERMAL MANAGEMENT  
LIGHT DISTRIBUTION  
VOLTAGE  
DIMMING  
LM-79 / L70  
HOUSING  
DIFFUSER  
MOUNTING  
ENDCAPS  
WARRANTY

## LED-REG

## LED-HO

18 x NICHIA LEADS	
UL recognized - made in USA	
690 lm	1002 lm
9W	13.5W
80 CRI (typical)	
Compliant	
Light Engine w/ on-board Thermal Management	
Direct - 120° Beam Angle	
120 or 277V	
Phase (DP) or 0-10V (DV) Dimming	
On request / Estimated 50 000 hrs	
Formed Cold Rolled steel finished in white polyester powder coat (0.036" nominal thickness)	
Mouth blown white triplex glass	
Formed Cold Rolled Steel (0.060" nominal thickness) w/ Chrome Plated Finish	
Precision laser cutting and Formed Cold rolled Steel (0.048" nominal thickness) w/ Chrome Plated Finish	
5 years	



3215  
DELTA



3216  
FOLIA



3217  
SENET

## SPÉCIFICATIONS

SOURCE LUMINEUSE  
MODULE  
LUMENS (LIVRÉS)  
CONSOMMATION TOTALE  
CCT / CRI  
ROHS  
GESTION THERMIQUE  
DISTRIBUTION LUMINEUSE  
VOLTAGE  
GRADATION  
LM-79 / L70  
BOÎTIER  
DIFFUSEUR  
MONTAGE STRUCTURAL  
EMBOUTS  
GARANTIE

## LED-REG

18 x NICHIA LEDES

Reconnu UL - Fabriqué aux États-Unis

690 lm

9W

80 CRI (typique)

Conforme

Sources lumineuses avec autocontrôle de température

Directe - diffusée à 120°

120 ou 277V

Gradation phase (DP) ou 0-10V (DV)

Sur demande / 50 000 hrs estimées

Acier découpé, plié [0.036" épaisseur nominale] / fini de peinture électrostatique à base de Polyester blanche

Verre Triplex blanc soufflé à la main

Acier découpé, plié [0.060" épaisseur nominale] et chromé

Acier découpé, plié [0.048" épaisseur nominale] et chromé

5 ans

## LED-HO

1002 lm

13.5W



**EUREKA**

225 de Liège Ouest, Suite #200  
Montréal (QC), Canada H2P 1H4  
Tel : 514.385.3515 Fax : 514.385.4169  
www.eurekalighting.com



**321X**