

ECHO  
W90201



ARANCIA





# ECHO

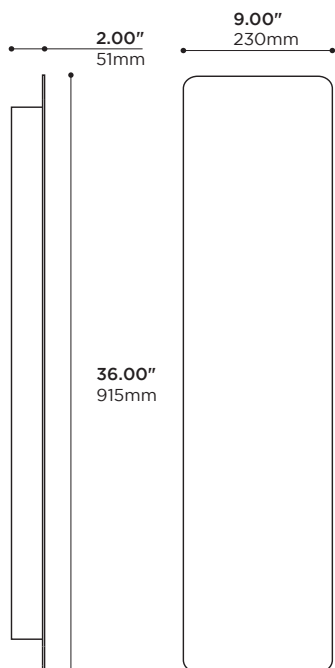
W90201



-AN FINISH • FINI -AN

Indirect LED wall sconce, made of formed aluminum. Standard finishes can be applied to cosmetic faceplate, or customized to meet your projects requirements.

Applique murale DEL à éclairage indirecte faite d'aluminium formé. Panneau décoratif disponible avec nos finis standards, ou personnalisé pour s'agencer avec les requis de votre projet.



## PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE	W90201
LIGHT SOURCE • SOURCE LUMINEUSE	
-LC	LED • DEL • 4000K 90 CRI • 36 V CC
-LN	LED • DEL • 3500K 90 CRI • 36 V CC
-LW	LED • DEL • 3000K 90 CRI • 36 V CC
-LI	LED • DEL • 2700K 90 CRI • 36 V CC
POWER CLASS • CATÉGORIE DE PUISSANCE	
-S	STANDARD OUTPUT 1000MA, WATTAGE OF 35W • PUISSANCE STANDARD DE 1000MA, WATTAGE DE 35W
-R	REDUCED OUTPUT 500MA, WATTAGE OF 18W • PUISSANCE RÉDUITE DE 500MA, WATTAGE DE 18W
MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT	
-1	120V • 120V
-U	120-277V • 120-277V
DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION	
-T	TRIAC LED DIMMING • GRADATION DEL TRIAC (120 V)
-O	0-10 V LED DIMMING • GRADATION DEL 0-10V (120-277V)
STRUCTURE FINISH • FINI DE STRUCTURE	
-AB	BLACK ANODIZED • ANODISÉ NOIR
-AN	CLEAR ANODIZED • ANODISÉ CLAIR
-CR	CHROME PLATED • PLAQUÉ CHROME
-BL	BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
-GR	GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
-RD	RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
-YL	YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
-WH	WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
-BK	BLACK POWDER COAT • FINI POUDRE NOIR
-SP	CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE



Intertek

©2025 Arancia Lighting

V 2.2 - 2025-04

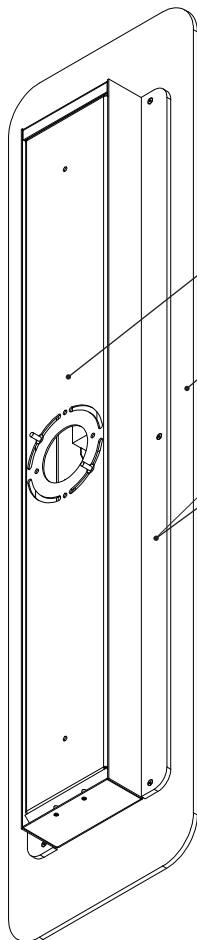
We reserve the right to change our products designs and specifications • Nous nous réservons le droit de modifier le design ainsi que les spécifications de nos produits.

ARANCIALIGHTING.COM • DESIGNED + MADE IN CANADA

PAGE 2

# ECHO

## W90201 FEATURES • W90201 CARACTÉRISTIQUES



### HOUSING • BOÎTIER

Laser cut, formed and welded steel 18ga [0.0478"]  
Acier 18ga [1.22mm] découpé, formé et soudé

### COSMETIC BAFFLE • FAÇADE DÉCORATIVE

Machined aluminum [0.188"]  
Aluminium [4.8 mm] usiné

### LIGHT EMITTERS • SOURCES LUMINEUSES

ANSI binned Cree discrete LEDs (for color consistency)  
DELs Cree individuelles catégorisés selon norme ANSI (consistance couleur)

### OPTICS • OPTIQUES

Diffusing lenses made of machined satin PMMA [0.188"]  
Lentilles diffuses faites de PMMA satiné usiné [4.8mm]

### AVAILABLE FINISHES • FINIS DISPONIBLES

Choice of plated, anodized, or electrostatically applied powder coatings  
Variété de finis plaqués, anodisés, ou revêtements électrostatiques en poudre  
Custom requests are welcome, consult factory  
Les demandes spéciales sont les bienvenues, contacter l'usine

### DRIVER • PILOTE

LED Driver 120V, 500/1000 mA MAX 54W / 27-54V, 500/1000mA MAX 54W  
Pilote LED 120V, 500/1000 mA MAX 54W / 27-54V, 500/1000mA MAX 54W

### DIMMING • GRADATION

0-10v Analog dimming - dim to 1% capability  
Gradation analogique 0-10v- capacité de gradation à 1%  
Phase dimming trailing -leading edge- dim to 30 % with regular dimmer or 1% with lutron DVCL-153P  
"Phase dimming trailing"- "leading edge"- Gradation jusqu'à 30% avec gradateur régulier ou avec lutron DVCL-153P

### CERTIFICATION • CERTIFICATION

As per the following standards: UL 1598  
Selon les normes suivantes: CSA C22.2 No. 250.0-08 (R2013)

### WARRANTY • GARANTIE

5 years  
5 ans

-2LC7 VERSION • VERSION -2LC7