

# Mini Double

W10081



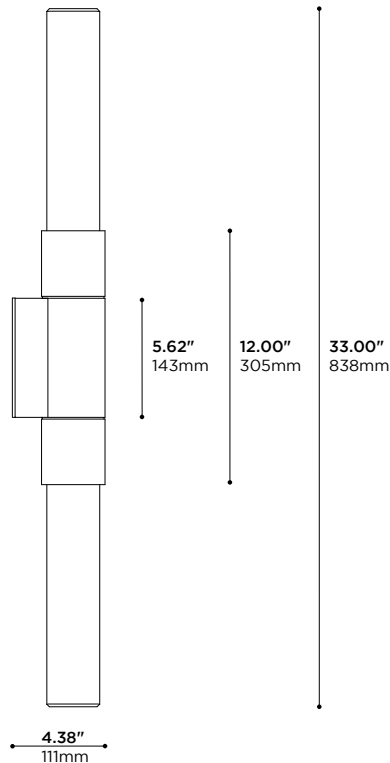
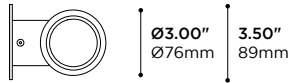
# Mini Double

## W10081



-AB FINISH • FINI -AB

-JB MOUNTING OPTION • OPTION DE MONTAGE -JB



PROJECT	DATE
NOTE	TYPE

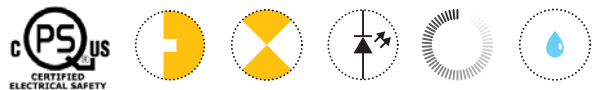
**\*NOW AVAILABLE WITH 1500lm**  
**\*MAINTENANT DISPONIBLE AVEC 1500lm**

**Slim wall-mounted double fixture. Satin acrylic diffusers in a machined aluminum structure. Suitable for damp locations.**

Applique murale double longiligne. Diffuseurs en acrylique blanc dans une structure en aluminium usiné. Convient aux milieux humides.

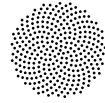
### PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE	W10081
LIGHT SOURCE • SOURCE LUMINEUSE	<input type="text"/>
-2LC7	2x LED 350mA 7W CONSTANT CURRENT 18 VDC • 700lm APPROX. @ 4000K
-2LC15	2x LED 400mA 15W CONSTANT CURRENT 25 VDC • 1500lm APPROX. @ 4000K
-2F18	2x 120V 2G11 PL-L 18W
LED COLOR TEMPERATURE • TEMPÉRATURE DE COULEUR DEL	<input type="text"/>
-C	4000K 90 CRI
-N	3500K 90 CRI
-W	3000K 90 CRI
-I	2700K 90 CRI
MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT	<input type="text"/>
-1	120V
-2	277V
-U	120-277V
DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION	<input type="text"/>
-T	LED DIMMING TRIAC
-0	LED DIMMING 0-10V
-N	NONE • AUCUN
MOUNTING OPTION • OPTION DE MONTAGE	<input type="text"/>
-SB	2"x4" SWITCH BOX • BOÎTE RECTANGULAIRE 50mm x 100mm
-JB	REGULAR J-BOX • BOÎTE DE JONCTION RÉGULIÈRE
-MB	MINI J-BOX NO CANOPY • BOÎTE DE JONCTION MINI SANS CANOPÉE
STRUCTURE FINISH • FINIS DE STRUCTURE	<input type="text"/>
-AB	BLACK ANODIZED • ANODISÉ NOIR
-AC	BRONZE ANODIZED • ANODISÉ BRONZE
-AN	CLEAR ANODIZED • ANODISÉ CLAIR
-CR	CHROME PLATED • PLAQUÉ CHROME
-BK	BLACK POWDER COATED • FINI POUVRE NOIRE
-BL	BLUE POWDER COATED • FINI POUVRE BLEU • RAL 5005
-GN	GREEN POWDER COATED • FINI POUVRE VERT • RAL 6017
-RD	RED POWDER COATED • FINI POUVRE ROUGE • RAL 3002
-WH	WHITE POWDER COATED • FINI POUVRE BLANCHE • RAL 9003
-YL	YELLOW POWDER COATED • FINI POUVRE JAUNE • RAL 1003
-MG	METALLIC GREY POWDER COAT • FINI POUVRE GRIS MÉTALLIQUE
-PB	PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUVRE beige nacré • RAL 1035
-SP	CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE

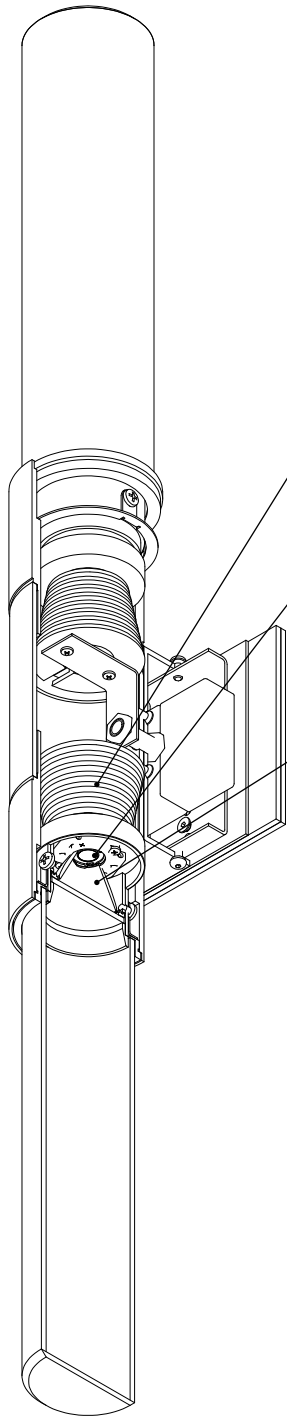


# Mini Double

W10081 FEATURE • W10081 CARACTÉRISTIQUES



ARANCIA.



## HEAT MANAGEMENT • GESTION THERMIQUE

**Machined 6061-T6 aluminum lens holder and heatsink**  
Porte-lentille et radiateur usinés en aluminium 6061-T6

**Higher level of thermal conductivity than die cast heatsinks**  
Conductivité thermique plus élevée que pour des radiateurs moulés

**Superior black anodized finish for better looks and emissivity**  
Fini anodisé noir de qualité supérieure pour meilleure allure et émissivité

**High performance thermal compound ensuring long term heat transfer**  
Pâte thermique haute performance pour un transfert de chaleur à long terme

## LIGHT EMITTERS • SOURCES LUMINEUSES

**High intensity Cree discrete LED**  
DEL simple haute intensité Cree

**ANSI binned LEDs for color consistency**  
DELs catégorisés selon norme ANSI pour consistance de couleur

**White light tones (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K**  
Tons de lumière blanche (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K

**Color rendering indexes range (CRI): 90**  
Plage d'indices de rendu couleur (CRI): 90

**Lumen outputs : up to 1500lm approx in each direction**  
Intensités lumineuses: jusqu'à environ 1500lm par direction

**Soldered to Metal Core Printed-Circuit Board (MCPCB) for additional heat sinking**  
Soudé sur circuit imprimé à âme de métal (MCPCB) pour meilleure conductivité

**Sturdy screw-down connections**  
Raccordements robustes par vissage

## OPTICS • OPTIQUES

**Injected polycarbonate metallized reflectors**  
Réflecteurs en polycarbonate injecté et métallisé

**White frosted acrylic diffusers**  
Diffuseurs en acrylique blanc givré

## STRUCTURE • STRUCTURE

**Extruded 6063-T5 aluminium, machined 6061-T6 aluminium**  
Aluminium 6063-T5 extrudé, aluminium 6061-T6 usiné

## 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

## TRANSFORMER / DRIVER • TRANSFORMATEUR / PILOTE

**120V LED Driver, constant current 350-400mA**  
Pilote DEL 120V, courant constant 350-400mA

**Triac (leading edge) dimming available**  
Gradation Triac (leading edge) compatible

## 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