

# NWUR4-EM

Série 4 po - Urbai

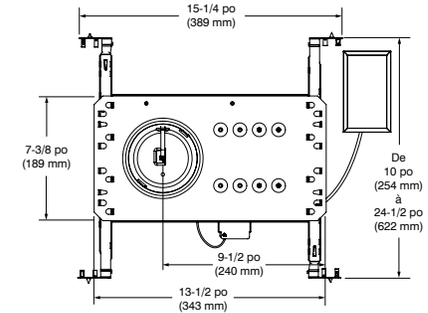
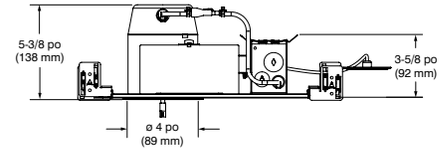
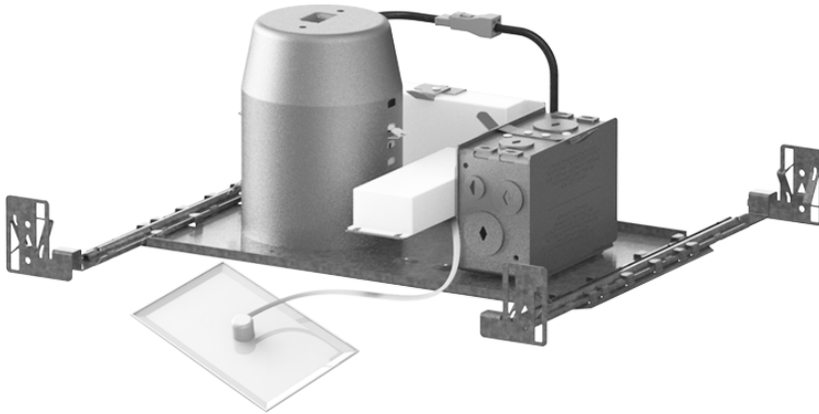
**Boîtier nouvelle construction  
avec éclairage d'urgence**

Projet \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Type de luminaire \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_



## SPÉCIFICATIONS

DÉTAILS DU BOÎTIER	Boîtier en acier galvanisé jusqu'à 0,051 po (1,3 mm) d'épaisseur. Boîte de jonction de 26-1/2 po <sup>3</sup> . Accessible sous le plafond.
MONTAGE ET SUPPORT	<b>Perçage : ø 4-1/4 po (108 mm)</b> S'adapte aux plafonds jusqu'à 2 po (51 mm) d'épaisseur. Nécessite un dégagement de 6 po (152 mm) au-dessus du niveau du plafond. Crochets à enclenchement pour faciliter l'installation et un ajustement parfait au plafond. Barres de montage ajustables et verrouillable de 10 po (254 mm) à 24-1/2 po (622 mm), pouvant s'adapter à la plupart des plafonds. Aucune fuite de lumière.
BATTERIE	Bouton test avec 24 po de fil et plaque décorative. Durée d'éclairage : minimum 120 minutes Durée de la batterie : 5 ans
TENSION	120 Volts      277Volts      120 / 277 Volts (universel)

PILOTE (OPTIONS)	<b>Performance 1</b> <b>10W Non-isolé</b>  Jusqu'à 1 099 lm Pour générateur de lumière standard (blanc solide)  <u>2 types de gradations offerts :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Électronique à basse tension (ELV) (120V seulement)</li> <li>0-10V : Sourcing driver (Sinking Control 120V/277V)</li> </ul>	<b>Performance 2</b> <b>15W Non-isolé</b>  Jusqu'à 1 432 lm Pour générateur de lumière standard (blanc solide) Jusqu'à 650 lm Pour gradation chaude (WD)  <u>2 types de gradations offerts :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Électronique à basse tension (ELV) (120V seulement)</li> <li>0-10V : Sourcing driver (Sinking Control 120V/277V)</li> </ul>	<b>Performance 3</b> <b>24W Non-isolé et Non étanche à l'air</b> Jusqu'à 2 148 lm Pour générateur de lumière standard (blanc solide) Jusqu'à 1 050 lm Pour gradation chaude (WD)  <u>2 types de gradations offerts :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Électronique à basse tension (ELV) (120V seulement)</li> <li>0-10V : Sourcing driver (Sinking Control 120V/277V)</li> </ul>
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Les progrès rapides des gradateurs associés nous obligent à effectuer des tests régulièrement.

Veuillez consulter fréquemment la liste suggérée de gradateurs compatibles sur notre site Web : [www.eclairagecontraste.com/fr](http://www.eclairagecontraste.com/fr)

# CONTRASTE

2019-10  
Révision 4

IMPRIMÉ AU CANADA

1009, rue du Parc Industriel  
Lévis (Québec) G6Z 1C5 Canada  
Tél. : 1-888-839-4624  
Télééc. : 1-877-839-7057  
[eclairagecontraste.com/fr](http://eclairagecontraste.com/fr)  
[info@contrastlighting.com](mailto:info@contrastlighting.com)

© 2019 Éclairage Contraste M.L. Inc.  
Tous droits réservés

Éclairage Contraste M.L. Inc. se réserve le droit de modifier les spécifications et/ou de discontinuer tout produit en tout temps et ne pourra être tenu responsable pour toutes conséquences résultant de l'utilisation de cette publication.

# NWUR4-EM

Série 4 po - Urbai

**Boîtier nouvelle construction  
avec éclairage d'urgence**

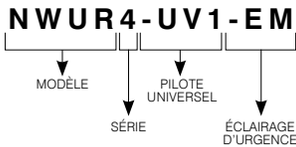
## SPÉCIFICATIONS (SUITE)

GARNITURES COMPATIBLES	UR4A	UR4G
	UR4B	UR4H
	UR4C	UR4J
	UR4D	UR4K
	UR4E	UR4L

HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homologué cULus <b>E343977</b> pour endroits humides, mouillés avec garnitures de douche seulement</li> <li>• Testé étanche à l'air conformément à la norme ASTM E283</li> </ul>
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GARANTIE	<p>Garantie limitée de 1 an sur les composants contre les défauts de fabrication</p> <p>Garantie limitée de 5 ans sur les matrices à DEL et sur les pilotes</p>
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## EXEMPLE DE CODIFICATION POUR BOÎTIER UNIVERSEL



## CODES DE COMMANDE pour boîtier universel

MODÈLE	SÉRIE	PILOTE UNIVERSEL	ÉCLAIRAGE D'URGENCE
<b>NWUR</b>	<b>4</b>		<b>-EM</b>
<b>NWUR</b> Boîtier nouvelle construction	<b>4</b> Série 4 po	<b>-UV1 Performance 1</b> ELV (120V) 10W 0-10V (120V) 10W 0-10V (277V) 10W  <b>-UV2 Performance 2</b> ELV (120V) 15W 0-10V (120V) 15W 0-10V (277V) 15W  <b>-UV3 Performance 3 (Non étanche à l'air)</b> ELV (120V) 24W 0-10V (120V) 24W 0-10V (277V) 24W	<b>-EM</b> Éclairage d'urgence

Contraste suggère de commander le type de gradation et la performance **UV2 (ELV/0-10V/15W)** ou **UV3 (ELV/0-10V/24W)** pour une utilisation avec la gradation chaude

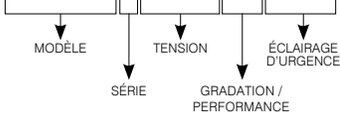
# CONTRASTE

# NWUR4-EM

Série 4 po - Urbai

**Boîtier nouvelle construction  
avec éclairage d'urgence**

## EXEMPLE DE CODIFICATION POUR 120V

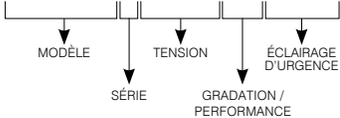
**NWUR4-120E1-EM**

## CODES DE COMMANDE pour 120V

MODÈLE	SÉRIE	TENSION	GRADATION / PERFORMANCE	ÉCLAIRAGE D'URGENCE
<b>NWUR</b>	<b>4</b>	<b>-120</b>		<b>-EM</b>
<b>NWUR</b> Boîtier nouvelle construction	<b>4</b> Série 4 po	<b>-120</b> 120V	<b>E1</b> ELV / 10W <b>E2</b> ELV / 15W <b>EB2</b> ELV (+Value) / 15W <b>D1</b> 0-10V / 10W <b>D2</b> 0-10V / 15W	<b>-EM</b> Éclairage d'urgence

Contraste suggère de commander les types de gradation et les performances **EB2 (ELV (+ value)/15W)**, ou **D2 (0-10V/15W)** pour une utilisation avec la gradation chaude

## EXEMPLE DE CODIFICATION POUR 277V

**NWUR4-277D1-EM**

## CODES DE COMMANDE pour 277V

MODÈLE	SÉRIE	TENSION	GRADATION / PERFORMANCE	ÉCLAIRAGE D'URGENCE
<b>NWUR</b>	<b>4</b>	<b>-277</b>		<b>-EM</b>
<b>NWUR</b> Boîtier nouvelle construction	<b>4</b> Série 4 po	<b>-277</b> 277V	<b>D1</b> 0-10V / 10W <b>D2</b> 0-10V / 15W <b>2</b> Aucune gradation / 15W	<b>-EM</b> Éclairage d'urgence

Contraste suggère de commander le type de gradation et la performance **D2 (0-10V/15W)** pour une utilisation avec la gradation chaude

# CONTRASTE

# NWUR4-EM

Série 4 po - Urbai

**Boîtier nouvelle construction  
avec éclairage d'urgence**



## RONDS RÉPARATEURS

Les ronds réparateurs corrigent les ouvertures trop grandes ou abîmées des trous de perçage.

Pour les garnitures rondes.

**Code : RR4-01** (blanc)

**RR4-04BR** (chrome brossé)

**RR4-11** (blanc mat)

**RR4-12BR** (nickel brossé)

**RR4-13** (nickel satiné)

**RR4-22** (noir mat)

**RR4-25** (gris polaire)

Diamètre extérieur : ø 6-1/8 po (156 mm)

Diamètre intérieur : ø 4-1/8 po (105 mm)

Pour les garnitures carrées.

**Code : RS4-01** (blanc)

**RS4-04BR** (chrome brossé)

**RS4-11** (blanc mat)

**RS4-12BR** (nickel brossé)

**RS4-13** (nickel satiné)

**RS4-22** (noir mat)

**RS4-25** (gris polaire)

Diamètre extérieur : 5-1/2 po (140 mm) x 5-1/2 po (140 mm)

Diamètre intérieur : ø 4-1/8 po (105 mm)

# CONTRASTE