

Projet :

Date :

No Cat. :

Type :

Notes :

Volts :

Ces encastrés au DEL procurent un éclairage ponctuel pour niches, plafonds, murs, escaliers et plusieurs autres applications.

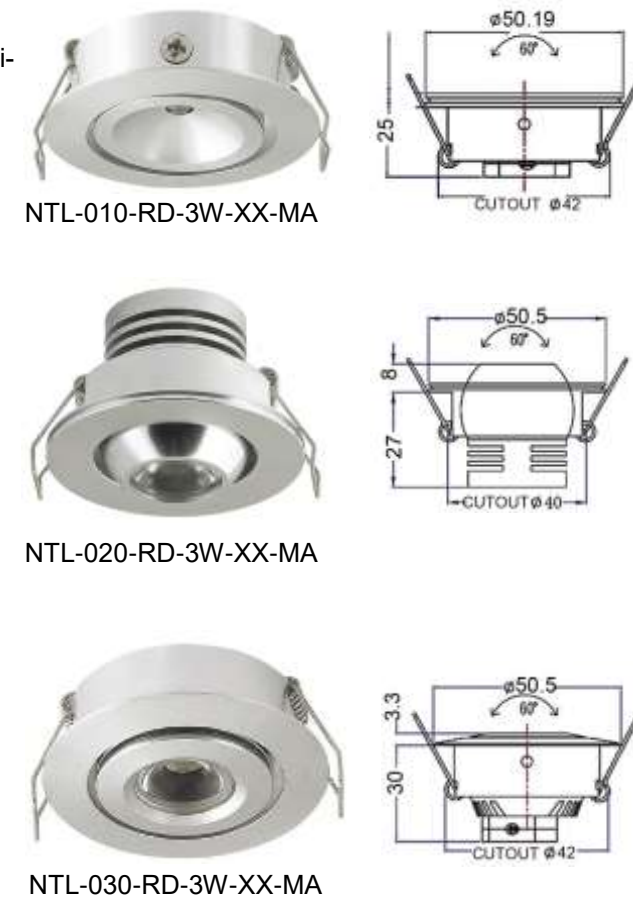
Conçu avec DEL Cree XP-E pouvant être alimenté à 1W 350MA pour application dans cabinet fermé ou 3W 700MA pour installation à aire ouverte.

Cri:	<80	
Couleur de lumière:	5000K blanc	140lm
	3000K blanc chaud	120lm
Fini du luminaire	Aluminium argent	
Matériel:	Aluminium	
Optique:	NTL-010	120° en WH seulement
	NTL-020	45° en WH seulement
	NTL-030	SUR COMMANDE
Voltage:	1W 350MA / 3W 700MA	
Durée de vie:	>50,000 heures CREE	
Wattage maximum:	3 WATTS	
Fixation:	Clip à ressort	
Température de travail:	-40 - +50°C	
Homologation:	Conforme à la norme ANSI/UI UL-2108, Certifié à la norme CAN/CSA 22.2-9.0	
pour alimentation courant constant voir endos		

DISPONIBLE EN 12 V

Table de commande / Spécification

Modèle	Wattage	Couleur	Voltage
	3W		
NTL-010-RD-	50	blanc froid	350MA 1W
NTL-020-RD-	30	blanc chaud	700MA 3W
NTL-030-RD-			



Projet :

Date :

No Cat. :

Type :

Notes :

Volts :

**ALIMENTATION COURANT CONSTANT
POUR UTILISATION 1 WATT (350MA)**

NTLD3W-350MA-12	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 12VDC	1 A 3



**ALIMENTATION COURANT CONSTANT
POUR UTILISATION 3 WATTS (700MA)**

NTLD9W-700MA-12	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 12 VDC	1 A 3

NTLD350MA	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 120VAC non graduable	1 A 6



NTLD700MA	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 120VAC non graduable	1 A 3

NTLD350MA-WP	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 120VAC non graduable	1 A 6



NTLD700MA-WP	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 120VAC non graduable	1 A 3

NTLD3548	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 0-120VAC graduable	8 A 14

* doit utiliser un gradateur recommandé



NTLD7036	PEUT ALIMENTER
Tension primaire 0-120VAC graduable	5 A10

* doit utiliser un gradateur recommandé

GRADUABLE / TÉLÉCOMMANDE ET MANUEL

NTLT3200-350	PEUT ALIMENTER
Si alimenté en 12VDC	1 A 3
Si alimenté en 24VDC	1 A 7
Si alimenté en 36VDC	1 A 10



GRADUABLE / TÉLÉCOMMANDE ET MANUEL

NTLT3200-700	PEUT ALIMENTER
Si alimenté en 12VDC	1 A 3
Si alimenté en 24VDC	1 A 7
Si alimenté en 36VDC	1 A 10

graduable DMX 3 ZONES

NTDMX512-3C-350MA	PEUT ALIMENTER
Si alimenté en 12V	1 à 3 par zone
Si alimenté en 24V	1 à 6 par zone
Si alimenté en 36V	1 à 10 par zone
Si alimenté en 48V	1 à 12 par zone



graduable DMX 3 ZONES

NTDMX512-3C-700MA	PEUT ALIMENTER
Si alimenté en 12V	1 à 3 par zone
Si alimenté en 24V	1 à 6 par zone
Si alimenté en 36V	1 à 10 par zone
Si alimenté en 48V	1 à 12 par zone