

TL600-24V

SÉRIE PINNACLE

RUBAN LUMINEUX À DEL 24 V

QUALITÉ NORMALISÉE

ZONES DE DÉCOUPE

Peut être coupé tous les 2.8 po

TAILLE RÉELLE

Ruban de 10 mm


DESCRIPTION

Le ruban lumineux à DEL de la Série Pinnacle 600 de NDR offre le meilleur rendu de couleurs du marché avec un IRC >94. Ce modèle est ultra lumineux et affiche une efficacité de plus de 110 lumens par watt. Il est doté d'un revêtement Nano-Skin offrant à ce produit une couche de protection mince mais durable et un indice IP54 pour endroits humides. Ce produit est conçu pour un usage dans des endroits exposés à l'humidité.

CARACTÉRISTIQUES

- Intensité variable complète
- 3 oz de cuivre
- Tri en 3 étapes selon les ellipses de MacAdam
- Peut être coupé tous les 2,8 po
- Longueur maximale de 16,4 pi (5 m)
- Ruban adhésif double face 3M™
- Convient pour une utilisation dans les garde-robes
- Certifié IP54 – Endroits humides

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	TL600-24V
Certifications	cULus
Tension d'entrée	24V
Watts/PI	5,1 W/PI
Watts/M	16,8 W/M
IRC	94+
Intensité réglable	Oui
Indice IP	IP54
DEL/PI	34 DEL/PI
Dimensions	0,4 x 196 x 0,07" / 10 x 5 000 x 1,8 mm
Section de découpe	Tous les 2,8 po / 7,14 cm
Angle du faisceau	120°
Durée de vie	50 000 h
Installation	Ruban adhésif 3M ^{MC} (non poreux)
Temp. de fonctionnement	-20 C à 45 C / -4 F à -113 F
Longueur maximale	5 m / 16,4 pi
Garantie limitée	5 ans










MODÈLE	WATTS / PI	LM / PI	WATTS / M	LM / M	IRC	TAILLE DE LA BOBINE	INDICE IP	DURÉE DE VIE	GARANTIE LIMITÉE
TL600-24V-3K	5,1	563	16,8	1848	94+	16.4 PI (5 M)	IP54	50 000 H	5 ANS
TL600-24V-4K									

* Le ruban TL600-24V a une intensité réglable à 100% lorsqu'il est alimenté par les transformateurs DEL de classe 2 de NDR (TLD24-30W, TLD24V-60W ou TLD24V-96W).

CERTIFICATIONS

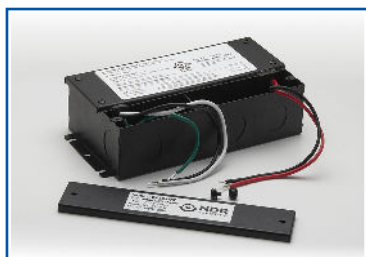
ACCESSOIRES

	<p>TL-STT-2-10 Connecteur fileté à 2 broches, connecteur ruban à ruban (8-10 mm)</p>		<p>TL-CTT-2-10 Connecteur ruban à ruban à 2 broches (10 mm)</p>
	<p>TL-STW8-2-10 Connecteur fileté à 2 broches, ruban à fil conducteur de 8 po (8-10 mm)</p>		<p>TL-CTW6-2-10 Raccord à 2 broches ruban à fil conducteur de 6 po (10 mm)</p>
	<p>TL-SJOIN8-2-10 Connecteur fileté à 2 broches, ruban à ruban avec fil conducteur de 8 po 8-10 mm)</p>		<p>TL-CJOIN6-2-10 Raccord à 2 broches ruban à ruban avec fil conducteur de 6 po (10 mm)</p>
	<p>TL-SLTT-2-10 Connecteur fileté à 2 broches, coin en L ruban à ruban (8-10 mm)</p>		

ARTICLES EN COMMANDE SPÉCIALE

MODÈLE	WATTS / PI	LM / PI	WATTS / M	LM / M	IRC	TAILLE DE LA BOBINE	INDICE IP	DURÉE DE VIE	GARANTIE LIMITÉE
TL600-24V-18K	5,1	512	16,8	1680	94+	16,4 PI (5 m)	IP54	50 000 H	5 ANS
TL600-24V-21K		537		1760					
TL600-24V-23K		563		1848					
TL600-24V-27K									
TL600-24V-35K									
TL600-24V-5K									
TL600-24V-65K									

* MOQ commande spéciale : bobines de 5 x 5 m ou 1 x 30 m

TRANSFORMATEURS (DRIVERS) DEL

TLD24V-30W

Transformateur DEL 30 W de classe 2
 Entrée 120-277 V, sortie 24 V, TRIAC, ELV, MLV
 Phase directe et inverse, sortie PWM
 Entrée défonçable d'1/2 po
 Certifié pour endroits mouillés
 Dimensions : 6,5" x 3,7" x 1,6" / 165 mm x 94,5 mm x 40 mm


TLD24V-60W

Transformateur DEL 60 W de classe 2
 Entrée 100-277 V, sortie 24 V, TRIAC, ELV, MLV
 Phase directe et inverse, sortie PWM
 Entrée défonçable d'1/2 po
 Certifié pour endroits mouillés
 Dimensions : 7,4" x 3,7" x 1,6" / 188 mm x 94,5 mm x 40 mm


TLD24V-96W

Transformateur DEL 96 W de classe 2
 Entrée 100-277 V, sortie 24 V, TRIAC, ELV, MLV
 Phase directe et inverse, sortie PWM
 Entrée défonçable d'1/2 po
 Certifié pour endroits mouillés
 Dimensions : 8,7" x 3,7" x 1,6" / 220 mm x 94,5 mm x 40 mm