

TL350-24V

SÉRIE PINNACLE

RUBAN LUMINEUX À DEL 24 V

QUALITÉ NORMALISÉE

ZONES DE DÉCOUPE

Peut être coupé tous les 4 po

TAILLE RÉELLE

Ruban de 10 mm


DESCRIPTION

Le ruban lumineux à DEL de la Série Pinnacle 350 de NDR offre le meilleur rendu de couleurs du marché avec un IRC >94. Nos DEL sont de qualité supérieure et sont sélectionnées au moyen du triage en 3 étapes selon la méthode des ellipses de MacAdam afin d'assurer l'uniformité aussi bien de la couleur que de l'intensité lumineuse.

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	TL350-24V
Certifications	cULus
Tension d'entrée	24V
Watts/PI	2,9 W/PI
Watts/M	9,6 W/M
IRC	94+
Intensité réglable	Oui
Indice IP	IP20
DEL/PI	24 DEL/PI
Dimensions	0,4 x 196 x 0,07" / 10 x 5 000 x 1,8 mm
Section de découpe	Tous les 4 po / 10 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	8 m/26,2 pi
Garantie limitée	5 ans

CARACTÉRISTIQUES

- Intensité variable complète
- 3 oz de cuivre
- Tri en 3 étapes selon les ellipses de MacAdam
- Peut être coupé tous les 4 po
- Longueur maximale de 26 pi (8 m)
- Ruban adhésif double face 3MTM
- Convient pour une utilisation dans les garde-robes
- IP20 - Endroits secs



MODÈLE	WATTS / PI	LM / PI	WATTS / M	LM / M	IRC	TAILLE DE LA BOBINE	INDICE IP	DURÉE DE VIE	GARANTIE LIMITÉE
TL350-24V-27K	2,9	316	9,6	1036	94+	16.4 PI (5 M)	IP20	50 000 H	5 ANS
TL350-24V-3K		322		1056					
TL350-24V-4K		339		1113					
TL350-24V-3K-30		322		1056					

* Le ruban TL350-24V 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 ruban avec 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
TL350-24V-18K	2,9	293	9,6	960	94+	16,4 PI (5 M)	IP20	50 000 H	5 ANS
TL350-24V-21K		307		1008					
TL350-24V-23K		322		1056					
TL350-24V-35K				1065					
TL350-24V-5K									
TL350-24V-65K	325	1065							

* 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