

## Fiche technique de série

# ALIMENTATIONS ÉLECTRIQUES

## PILOTES DEL 24 V

### Classe 2

Les alimentations électriques à tension constante 24 V de Stanpro sont disponibles en différentes puissances pour prendre en charge les systèmes de rubans DEL.

## CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

### • Construction

- Alimentation enfichable (pilote)
- Finition blanche

### • Spécifications techniques

- Tension constante
- Rendement élevé jusqu'à 88 %
- Tension d'entrée : 100-240 V CA
- Courant de fuite inférieur à 0,25 mA à 240 V CA
- Convient à une utilisation dans des endroits secs (IP20)
- Garantie :
  - 2 ans pour le modèle 65750
  - 3 ans pour le modèle 69554
- Température de fonctionnement :
  - 65750 : -5 °C à 40 °C (23 °F à 104 °F)
  - 69554 : -20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)

## SURVOL

Source de lumière	DEL
Watts (W)	36 - 60



envoi  
rapide



volts  
constant



CLASSE  
**2**  
conforme

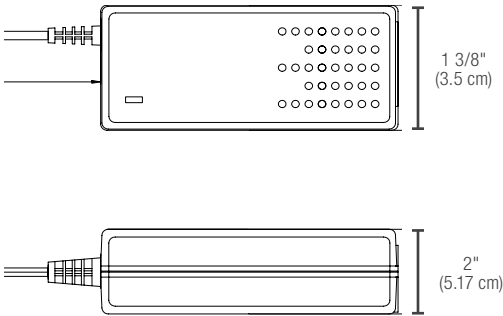


ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

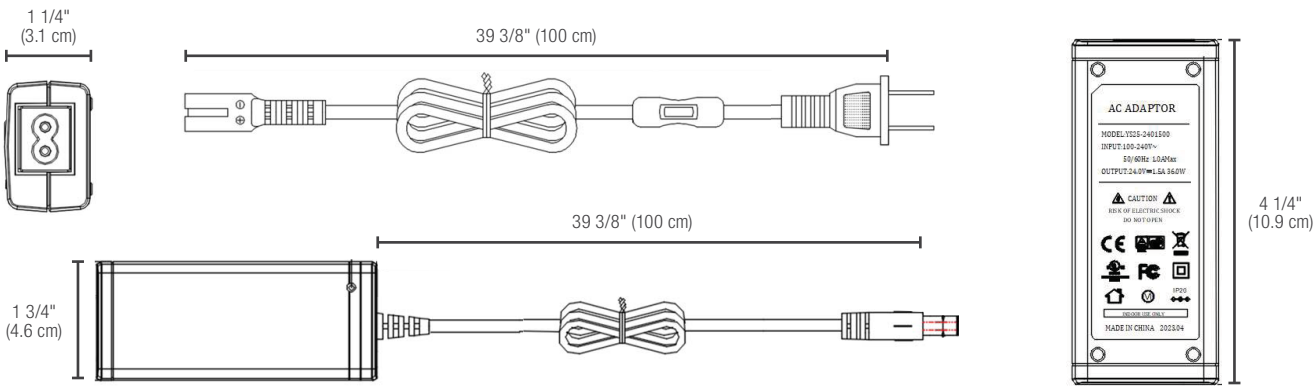
Code de commande	Numéro de modèle	Connecteur DC	Watts (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VDC)	Courant d'entrée (mA)	Fréquence (Hz)	Facteur de puissance	Efficacité	Classification IP	Température de fonctionnement	Garantie (ans)	Qté caisse ext.
Enfichable sans gradation													
65750	LED/DRIVER/60W/24V/PLUG/ND/STD XY-60S-2402500Q-UD	Oui	60	100-240	24	1 600	50/60	0.5	88%	IP20	-5°C à 40°C	2	36
69554	LED/DRIVER/36W/24V/PLUG/ND	Oui	36	100-240	24	1 000	50/60	0.45	-	IP20	-20°C à 50°C	3	50

DIMENSIONS

65750



69554



Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.