

Projet: _____ Type: _____

Dessin par: _____ Nº de catalogue: _____ Date: _____

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

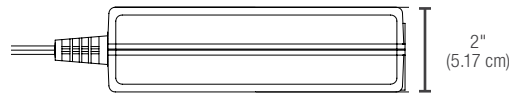
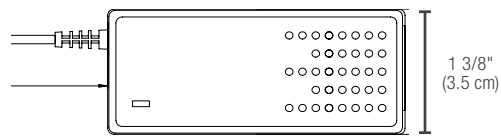


ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES 

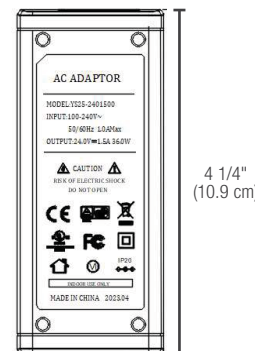
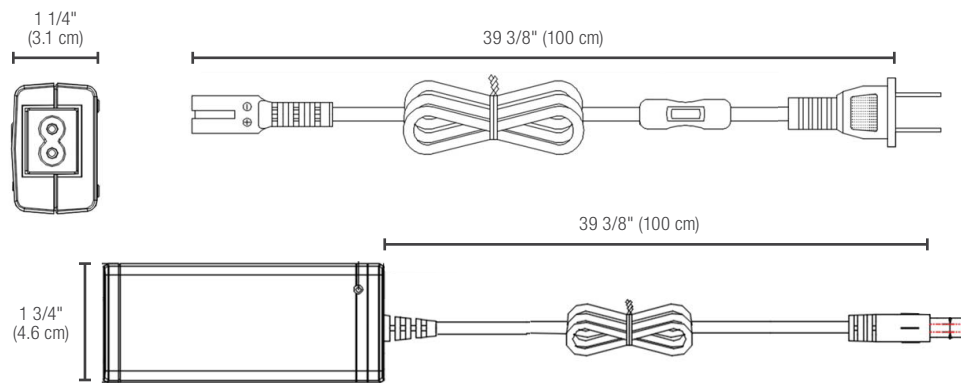
Code de commande	Numéro de modèle	Connec- teur DC	Watts (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VDC)	Courant d'entrée (mA)	Fréquence (Hz)	Facteur de puissance	Effi- cacité	Classification IP	Température de fonctionnement	Garantie (ans)	Qté caisse ext.	
Enfichable sans gradation														
65750	LED/DRIVER/60W/24V/PLUG/ND/STD	XY-60S-24025000-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.