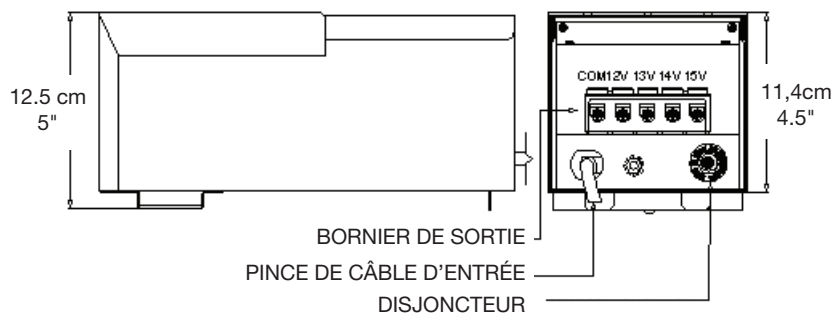
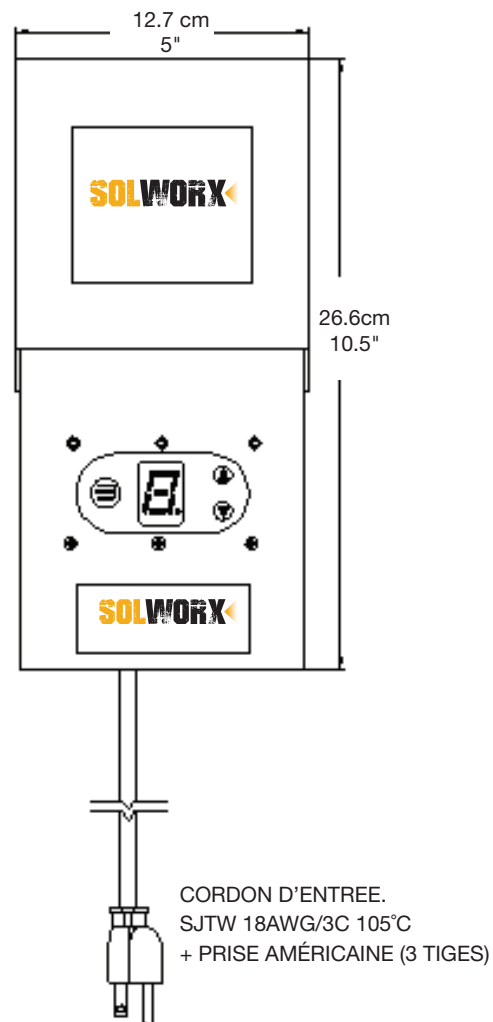


PROJET: _____

SPÉCIFICATION

Construction	Acier inoxydable robuste
Voltage	120 Volts
Fréquence (Hz)	60 Hz
Mécanisme	Noyau de type EI encapsulées dans de l'époxy pour un meilleur rendement et une faible production de chaleur.
Contrôle	Photocellule et minuterie de 1h à 9h intégrées.
Protection	Protection thermique au primaire avec réarmement automatique et disjoncteur magnétique au secondaire.
Charge maximum	300 Watts
Taps	AC / 12-13-14-15 Volts
Bottom	Baisse de niveau
Porte	Avec ouverture permettant de voir l'écran.
Certification	Transformateur a été testé et est conforme aux normes UL 1838 and CSA C22.2 No. 250.7.
Taux d'étanchéité	IP65
Garantie	Limitée à 5 ans



PROJET:

SPECIFICATION

Construction	Robust stainless steel
Voltage	120 Volts
Frequency (Hz)	60 Hz
Mechanism	EL type core encapsulated in epoxy for better performance lower heat production.
Control	Photocell and timer from 1h to 9h included
Protection	Primary thermal protection with automatic reset and magnetic circuit breaker at secondary.
Maximum charge	300 Watts
Taps	AC / 12-13-14-15Volts
Bottom	Drop down bottom
Door	With opening for viewing the screen.
Certification	Transformers has been tested by Intertek and complies with UL 1838 and CSA C22.2 No. 250.7.
Sealing Rating	IP65
Warranty	Limited 5 years

