



The new standard in light



Master Controller

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sorties de tension contrôle : 2 groupes. A/B
Nombre de ballasts par rendement : 100 p. max.mum
Longueur de câble max. par groupe : 100 mètres
Protection contre la surchauffe : OUI
Période de lever/coucher du soleil : OUI
Tension d'entrée DC5V 2000mA
Poids : 1,0 kg
Garantie : 3 ans

Un régulateur principal est disponible pour contrôler deux groupes d'éclairage dans une serre. Tension CC réglable rendement 0-11,5V pour contrôler sortie du ballast ou allumer/éteindre le ballast. Le régulateur fonctionne sur un cycle de 24 heures.

Les contrôleurs ont également la capacité de simuler le cycle de lever et de coucher du soleil à partir de 10-60 minutes. Chacun des deux canaux de groupe d'éclairage possède une fonction de protection contre les surchauffe pouvant être paramétrée si nécessaire. Vous pouvez utiliser l'écran tactile LCD pour consulter et modifier facilement les paramètres actuels pour chaque canal. Le régulateur est en outre portable, facile à installer et à faire fonctionner.



The new standard in light

