

BUILT-&-READY® LANDMARK STRUCTURES®

O SCALE INTERLOCKING TOWER BR5878

The Interlocking Tower includes an interior light (Warm White) and two exterior lights (Warm White) designed to work with the Just Plug® Lighting System. The Just Plug Lighting System is a complete, quick and easy way to add realism and light to new and existing layouts and other projects. No electrical knowledge or special tools are needed. Just Plug and you're done!

For more information about the Just Plug Lighting System, visit woodlandscenics.com

OPTIONS FOR PROVIDING POWER

to Built-&-Ready® Landmark Structures® with the Just Plug Lighting System

1. Use a Just Plug Light Hub (JP5701) and Power Supply (JP5770 – JP5773).
2. Use a Just Plug Light Hub (JP5701) and Connecting Cables (JP5760). Power is provided by your train power pack (required voltage: 16-20VAC or 24VDC). Maximum current rating of Just Plug LED Light is listed in milliamps (mA) on the label.

Le Interlocking Tower comprend un éclairage intérieur (blanc chaud) et deux éclairages extérieurs (blanc chaud) conçus pour fonctionner avec le système d'éclairage Just Plug®. Le système d'éclairage Just Plug est un moyen complet, rapide et facile d'ajouter du réalisme et de la lumière à des aménagements nouveaux ou existants et à d'autres projets. Aucune connaissance en électricité ni aucun outil spécial n'est nécessaire. Just Plug et le tour est joué !

Pour plus d'informations sur le système d'éclairage Just Plug, visitez le site woodlandscenics.com

OPTIONS POUR LA FOURNITURE D'ÉNERGIE

pour Built-&-Ready® Landmark Structures® avec le système d'éclairage Just Plug

1. Utilisez un Just Plug Light Hub (JP5701) et Power Supply (JP5770 – JP5773).
2. Utilisez un Just Plug Light Hub (JP5701) et Connecting Cables (JP5760). Le courant est fournie par le régulateur-Alimentation électrique de son train (voltage requis : 16-20VAC ou 24VDC).

Index de courant maximal de Just Plug LED lumière est l'étiquette en milliamperios (mA).

La Interlocking Tower incluye una luz interior (blanco cálido) y dos luces exteriores (blanco cálido) diseñadas para funcionar con el sistema de iluminación Just Plug®. El sistema de iluminación Just Plug es una forma completa, rápida y sencilla de añadir realismo y luz a diseños nuevos y existentes y a otros proyectos. No se necesitan conocimientos de electricidad ni herramientas especiales. Sólo tiene que enchufarlo y ¡listo!

Para más información sobre el sistema de iluminación Just Plug, visite woodlandscenics.com

OPCIONES PARA PROPORCIONAR ENERGÍA

para Built-&-Ready® Landmark Structures® con el sistema de iluminación de Just Plug

1. Use un Just Plug Light Hub (JP5701) y Power Supply (JP5770 – JP5773).
2. Use un Just Plug Light Hub (JP5701) y Connecting Cables (JP5760). La corriente es suministrada por el regulador-alimentador eléctrico de su tren (voltaje requerido: 16-20VAC o 24VDC).

Índice de corriente máximo de Just Plug LED Light está en la etiqueta en milliamperios (mA).

Der Interlocking Tower enthält eine Innenleuchte (warmweiß) und zwei Außenleuchten (warmweiß), die mit dem Just Plug® Lighting System zusammenarbeiten. Das Just Plug Beleuchtungssystem ist eine vollständige, schnelle und einfache Möglichkeit, neue und bestehende Anlagen und andere Projekte mit Licht und Realismus zu versehen. Es werden keine elektrischen Kenntnisse oder Spezialwerkzeuge benötigt. Einfach einstecken und fertig! Weitere Informationen über das Just Plug Lighting System finden Sie unter woodlandscenics.com

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

für (die Beleuchtung von Gebäuden der) Built-&-Ready® Landmark Structures® (Serie) mit dem Just Plug Beleuchtungssystem

1. Verwendung mit Just Plug Light Hub (JP5701) zusammen mit Power Supply (JP5770 – JP5773).
2. Verwendung mit Just Plug Light Hub (JP5701) zusammen mit Connecting Cables (JP5760). Zur Anwendung mit Ihrem Anlagen-Netzgerät (Betriebsspannung: 16-20VAC oder 24VDC).

Die maximale Strombelastbarkeit der Just Plug-LEDs finden Sie auf dem Aufkleber in mA (Milliampère) angeben.



RoHS Compliant

