

# ELYPS WM

## ELYPS WM MULTI



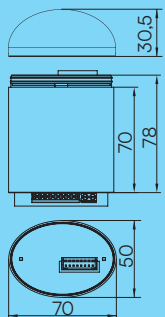
ELYPS WM



ELYPS WM MULTI



Modulo / Module / Élément



Wiring module for the **ELYPS** stack light range, available in the following versions: **ELYPS WM** and **ELYPS WM MULTI**, supplied with a top cap for closure of the stacklight when an acoustic module is not installed.

**ELYPS WM** has 7 electrical contacts, it allows assembly of maximum 7 modules: 6 light modules + 1 acoustic module (1 channel) or 5 light modules + 1 acoustic module (2 channels).

**ELYPS WM MULTI** has the same main characteristics of the **WM** module, **ELYPS WM MULTI** allows the possibility of **generating a flashing sequence in any of the installed module** via the activation of dedicated **BLINK** channel. The **BLINK** channel can be triggered independently for each module, allowing the change from steady to flashing light also during the normal operations of the stack light. The **BLINK** channel activation can be done directly as well as via PLC.

**VOLTAGES**

**WM LT** and **WM LT MULTI**: 12/24V ACDC (AC: 50/60 Hz)  
**WM HT** and **WM HT MULTI**: 120/240V AC (AC: 50/60 Hz)

**GENERAL FEATURES**

Operating temperature: -30° +50°C  
 IP rating: IP66, UL TYPE 4X  
 Continuous operation  
 Insulation class II  
 PLC Ready Sinking | PLC Ready Sourcing

**MECHANICAL FEATURES**

Self-extinguishing polycarbonate body with high impact resistance, suitable for outdoor applications thanks to the IP66, UL TYPE 4X protection grade, assured by the silicon gasket on each module.

**OPTICAL FEATURES**

**ELYPS WM MULTI** - enriched by 4 light effects: single flash (FPM: 1F 75±10), double flash (CPM: 2F 89±10), triple flash (CPM: 3F 71±10) and stroboscopic (CPM: 5F 70±10) selectable via dip-switch.

**ELYPS WM**

LT 12/24V ACDC  
 HT 120/240V AC

- 32457    ● 32458
- 32320    ● 32321

**ELYPS WM MULTI**

LT MULTI 12/24V ACDC  
 HT MULTI 120/240V AC

- 32467    ● 32468
- 32326    ● 32327

Modulo di cablaggio della colonna luminosa ELYPS. Disponibile nella versione **ELYPS WM** e **ELYPS WM MULTI**.

**ELYPS WM** dispone di un contatto comune + 7 contatti indipendenti per consentire l'assemblaggio di un massimo di 7 moduli luminosi: 6 moduli luminosi + 1 modulo acustico (1 canale) o 5 moduli luminosi + 1 modulo acustico (2 canali). **ELYPS WM MULTI** ha le stesse caratteristiche primarie del modulo WM. **ELYPS WM MULTI** offre la possibilità di **generare il lampeggiamento dei moduli luminosi** installati tramite un apposito canale **BLINK** (lampeggiamento). Il canale **BLINK** può essere attivato in modo indipendente per ciascun modulo, consentendo la variazione da luce fissa a lampeggiante durante l'utilizzo della colonna. Il controllo del canale **BLINK** può avvenire sia direttamente che tramite PLC. Forniti con cappello di chiusura superiore della colonna, nel caso non si utilizzi il modulo acustico.

**TENSIONE OPERATIVA**

**WM LT** e **WM LT MULTI**: 12/24V ACDC (AC: 50/60 Hz)

**WM HT** e **WM HT MULTI**: 120/240V AC (AC: 50/60 Hz)

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Temperatura di funzionamento: -30° +50°C

Grado di protezione: IP66, UL TYPE 4X

Servizio continuo

Classe II di isolamento

PLC Ready Sinking | PLC Ready Sourcing

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Polycarbonato autoestinguente ad alta resistenza agli impatti, adatto per utilizzo esterno grazie al grado di protezione IP66, UL TYPE 4X, garantito dalla guarnizione di tenuta in silicone presente su ogni modulo.

**CARATTERISTICHE LUMINOSE**

**ELYPS WM MULTI** - dispone di 4 effetti luminosi: flash singolo (FPM: 1F 75±10), doppio (CPM: 2F 89±10), triplo (CPM: 3F 71±10) e stroboscopico (CPM: 5F 70±10) selezionabili tramite dip-switch.

**CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS**

Elément de câblage de la colonne lumineuse **ELYPS**, disponible en version **ELYPS WM** ou **ELYPS WM MULTI**, fournis avec un couvercle de fermeture à utiliser quand l'élément acoustique n'est pas installé.

**ELYPS WM** prévoit 7 connexions électriques permettant le montage au maximum de 7 éléments : 6 éléments lumineux + 1 élément acoustique (1 canal) ou 5 éléments lumineux + 1 élément acoustique (2 canaux).

**ELYPS WM MULTI** a les mêmes caractéristiques principales que l'élément **WM**. **ELYPS WM MULTI** permet la sélection d'une séquence de clignotement dans l'un des éléments installés par activation d'un canal **BLINK** dédié. Le canal **BLINK** peut être déclenché indépendamment dans chaque élément, permettant de changer de lumière fixe à la lumière clignotante pendant les opérations normales de la colonne lumineuse. L'activation du canal peut être faite directement ainsi que par PLC.

**TENSION D'UTILISATION**

**WM LT** et **WM LT MULTI**: 12/24V ACDC (AC : 50/60 Hz)

**WM HT** et **WM HT MULTI**: 120/240V AC (AC : 50/60 Hz)

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Température de fonctionnement : -30° +50°C

Degré de protection : IP66, UL TYPE 4X

Service continu

Classe II d'isolation

PLC Ready Sinking | PLC Ready Sourcing

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Polycarbonate autoextinguible, haute résistance aux chocs, adapté pour une utilisation à l'extérieur grâce au degré de protection IP66, UL TYPE 4X, garanti par un joint en silicone sur chaque élément.

**CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES**

**ELYPS WM MULTI** - il dispose de 4 effets lumineux : simple éclat (FPM : 1F 75±10), double éclat (CPM : 2F 89±10), triple éclat (CPM : 3F 71±10) et stroboscopique (CPM : 5F 70±10) sélectionnables par dip-switch.