

ELYPS WM

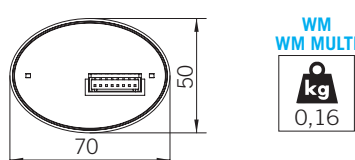
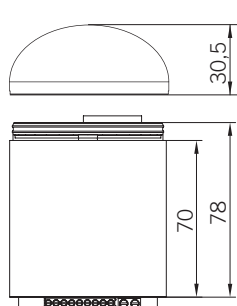


ELYPS WM
ELYPS WM MULTI

Corpo / Body / Corps



WM MULTI				
FPM ^Y 1F 75 +/-.10	CPM ^Y 2F 89 +/-.10	CPM ^Y 3F 71 +/-.10	CPM ^Y 5F 70 +/-.10	PLC READY SINKING SOURCING



Codici / Codes

ELYPS WM

LT	12/24V ACDC	32457	32458
HT	120/240V AC	32320	32321
LT MULTI	12/24V ACDC	32467	32468
HT MULTI	120/240V AC	32326	32327

Modulo di cablaggio disponibile nelle versioni **ELYPS WM** e **ELYPS WM MULTI**, fornite con cappello per la chiusura superiore della colonna, nel caso non venga impiegato il modulo acustico.

ELYPS WM

Modulo per il cablaggio della colonna luminosa ELYPS. Dispone di un contatto comune + 7 contatti indipendenti per consentire l'assemblaggio di un massimo di 7 moduli: 6 moduli luminosi + 1 modulo acustico (1 canale) o 5 moduli luminosi + 1 modulo acustico (2 canali).

ELYPS WM MULTI

Stesse caratteristiche primarie del modulo WM, **WM MULTI** offre la possibilità di generare il lampaggio dei moduli luminosi installati tramite un apposito canale BLINK (lampaggio). 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.

Tensione operativa

WM LT e **WM LT MULTI**: 12/24V ACDC
WM HT e **WM HT MULTI**: 120/240V AC

Caratteristiche meccaniche

Policarbonato 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

WM LT MULTI e **WM HT MULTI**

Dispone di 4 effetti luminosi: flash singolo (1F), doppio flash (2F), triplo flash (3F) e stroboscopico (5F) selezionabili tramite dip-switch.

Certificazioni / Certifications



Elément de câblage 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

Elément de câblage de la colonne lumineuse ELYPS. Il 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

Mêmes caractéristiques principales que l'élément WM, le **WM MULTI** permet la sélection d'une séquence de clignotement dans l'un des quelconque 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
WM HT et **WM HT MULTI**: 120/240V AC

Caractéristiques mécaniques

Policarbonate autoextinguibile, 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

WM LT MULTI et **WM HT MULTI**

Il dispose de 4 effets lumineux : simple éclat (1F), double éclat (2F), triple éclat (3F) et stroboscopique (5F) sélectionnables par dip-switch.