

## MWS SLIM MOTION LN

Electronic sensor for luminaire devices  
 Sensore elettronici per dispositivi di illuminazione



**Rated Voltage**  
**Tensione Nominale**  
 220 ÷ 240 V

**Frequency**  
**Frequenza**  
 50-60 Hz

Article Articolo	Code Codice	Type Tipo	Load capacity Capacità di carico	ta °C	t case °C
MWS SLIM MOTION LN	120233	Microwave	200W (LED, inductive) 400W (resistive)	-25...+60	80

#### Features

- Microwave technology, operating frequency 5.8 GHz.
- Presence and day light sensor suitable for Class I and II lighting equipment.
- Parameters setting by means of dip-switch.
- Built-in sensor.
- Input and output terminals on the same side (cable cross-section up to 0.75 mm<sup>2</sup>/AWG18).
- Installation height: 3 m, max 6.

For additional details see instruction manual on our website.

#### Caratteristiche

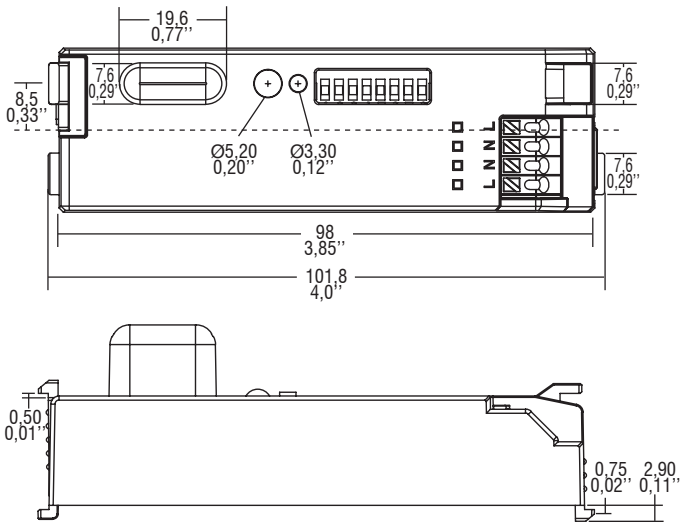
- Tecnologia microonde, frequenza di funzionamento 5.8GHz.
- Sensore di presenza e luce utilizzabili per apparecchi di illuminazioni classe I e II.
- Settaggio dei parametri tramite dip-switch.
- Sensore da incorporare.
- Morsetti di entrata ed uscita sullo stesso lato (sezione dei cavo fino a 0,75 mm<sup>2</sup>/AWG18).
- Altezza di installazione: 3 m, max 6.

Per ulteriori dettagli vedi foglio istruzioni sul nostro sito web.

**Electronic sensor for luminaire devices**  
**Sensore elettronici per dispositivi di illuminazione**

**BUILT-IN** **SCREW**  
**FIXING**

Weight - Peso gr. 41 / 1,45 oz.  
 Pcs - Pezzi 150



**Wiring diagram - Schema di collegamento** (Max. LED distance on page info8 - Massima distanza LED a pagina info8)

