

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Emuca Sensore LED Point door DOUBLE  
(prossimità) (240V AC), Tecnoplastica, Verniciato  
alluminio**

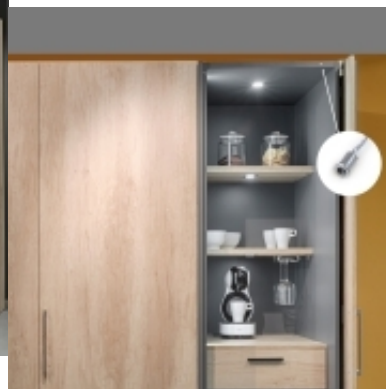
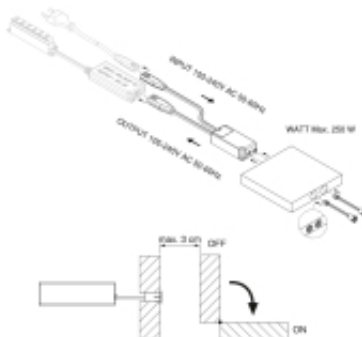


Emuca Sensori LED Point door DOUBLE (prossimità) 240V AC, 100-240V AC 50-60Hz, Verniciato alluminio, Tecnoplastica, 10 un

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



Il sensore LED Point door DOUBLE è un sensore di prossimità che funziona a 240 V CA. La sua caratteristica principale è la dimensione ridotta della te

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

~~Prezzo~~: Nessuna valutazione

**Di solito spedito in 3-5 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

**Descrizione** LED Point door DOUBLE è un sensore di prossimità che funziona a 240 V CA. La sua caratteristica principale è la dimensione ridotta della testa. Questo sensore **accende e spegne l'apparecchio per prossimità** quando il suo campo di rilevamento di 3 cm viene disturbato, ad esempio quando si chiude l'anta di un armadio. Si tratta di un sensore a interruttore con **due rilevatori**, in modo che l'apparecchio possa essere acceso e spento da punti diversi, ad esempio in armadi con moduli separati. È dotato di un cavo di alimentazione con spina di TIPO 8 per il collegamento ~~Costiera~~ convertitore. I cavi della testa sono lunghi 1,5 metri.

1 sensore

**Dimensioni:** 5x8,5x14

**Peso:** 0,12

**Formato:** 1 UN

**Taglia:** -

**Colore:** Verniciato alluminio

**Materiale:** Tecnoplastica

[\*\*ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO\*\*](#)

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.