

SENSORE DI LUCE E MOVIMENTO PER INSTALLAZIONE A CONTROSOFFITTO**PDD 005****GENERALITA'**

- Rilevamento del movimento tramite elemento IR passivo
- Campo di funzionamento del sensore di luce: 5...2000 lx (misurati sul sensore)
- Altezza di rilevamento fino a 17 metri.
- Area di applicazione: Industria, magazzini a grande altezza, adatto per altezze di installazione elevate, sale di produzione, sale d'ingresso
- Classe di protezione IP 65 (in condizioni di installazione)
- Alimentazione tramite bus DALI (non è necessario il collegamento alla rete elettrica)
- Sensori multipli collegabili alla stessa linea DALI.
- Integrabile in sistemi di gestione della luce e degli edifici che supportano sensori DALI-2.

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
PDD 005	Sensore di luce e movimento per installazione a controsoffitto.	-