

SENSORE DI LUCE E MOVIMENTO PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO**PDD 003****GENERALITA'**

- Rilevamento del movimento tramite elemento IR passivo.
- Campo di funzionamento del sensore di luce: 5...2000 lx.
- Altezza di rilevamento fino a 4 metri.
- Area di applicazione: Parcheggio sotterraneo, parcheggio multipiano, aree di stoccaggio e sosta, scale.
- Classe di protezione IP 54.
- Alimentazione tramite bus DALI (non è necessario il collegamento alla rete elettrica)
- Più sensori 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 003	Sensore di luce e movimento per installazione a soffitto.	-