



52320



Rilevatore IR Twin Doppia Lente Bianco

Proprietà tecniche

Design

Sistema bus	Senza
Modalità di fissaggio	sporgente

Principali caratteristiche elettriche

Frequenza nominale	50/60 Hz
--------------------	----------

Potenza

Potenza di illuminazione a incandescenza	2300 W
--	--------

Alimentazione elettrica

Tensione d'alimentazione	230V +10% / -15%
--------------------------	------------------

Rilevazione

Angolo di localizzazione	220 / 360 °
Angolo di localizzazione	360 °
Angolo di rilevamento	360 °

Materiali

Colore	bianco
--------	--------

Dimensioni

Altezza del prodotto installato	2,5 m
Lunghezza	153 mm

Illuminazione

Campo di misura della luminosità	5 / 1000 Lux
----------------------------------	--------------

Installazione, montaggio

Altezza massima di montaggio	2,5 m
------------------------------	-------

Collegamento

tipo	quick connect
Tipo di contatto	contatto flottante

Impostazioni

Soglia di sensibilità impostabile	si
Temporizzazione	5s - 30 min

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP55
Classe di protezione	isolamento classe II

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-20...55 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20...60 °C
