



Technische Daten		
Anzahl der Kanäle		3
Befestigungsart		Unterputz
Durchmesser des Erfassungsfelds am Fußboden	m	8
einstellbare Rückfallverzögerungszeit	s	1 ... 1 440 min
Erfassungswinkel horizontal	°	0 ... 360
Erfassungswinkel vertikal	°	0 ... 105
Farbe		weiß
Helligkeit Messbereich min. ... Helligkeit Messbereich max.	lx	0 ... 1 000
Material des Gehäuses		Kunststoff
Montagehöhe optimal	m	3
Nebenstelleneingang		Ja
Lichtempfindlichkeit einstellbar		Ja
Treppenhausüberwachung		Ja
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung		Ja
RAL-Farbnummer		9010
Reichweite maximal		
• frontseitig	m	4
• seitlich	m	4

Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Sonstige](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

[Umweltbestätigung](#)

### Weitere Informationen

**Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)**

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1258-2DB12>

**Gamma - Katalog**

<http://www.siemens.de/gamma-katalog>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5WG1258-2DB12&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1258-2DB12&lang=de)

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1258-2DB12>

letzte Änderung:

05.01.2021