

Steinel Sensor-Leuchte RS PRO 1000 Sensor

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1409102
EAN	4007841736514
Hersteller	Steinel
Hersteller-ArtNr	736514
Hersteller-Typ	RS PRO 1000 Sensor
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Höhe/Tiefe	
Direkt-/Indirektanteile separat regelbar	
Fassung	
Lichtaustritt	
Farbe steuerbar (RGB)	
Leuchtmittel	
Lichtverteilung	
Art der Leuchte	
Bildschirmarbeitsplatztauglich	
Nennspannung	
Brandschutz "D"	
Werkstoff der Abdeckung	
Dimmbar	
Ballwurfsicher	
Geeignet für Wandmontage	
Schutzart (IP)	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Schutzklasse	
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	
Mit Betriebsgerät	
Mit Steckdose	
Gehäusefarbe	

Mit Leuchtmittel

Mit Schalter

Werkstoff des Gehäuses

Lampenleistung

Durchmesser

Geeignet für Leuchtmittellanzahl

Steinel Sensor-Leuchte RS PRO 1000 Sensor Art der Leuchte Kunststoffleuchte, Leuchtmittel Kompaktleuchtstofflampe, Fassung G24q-2/GX24q-2, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 2, Lampenleistung 18W, Betriebsgerät EVG Standard, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Nennspannung 230 ...

240V, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Höhe/Tiefe 110mm, Durchmesser 320mm, Schutzklasse II, Schutzart (IP) IP44, Brandschutz "F", Extremtemperatur -10 ...

50°C, Bidirektionale Vernetzung mit Funkmodulen möglich, 32 verfügbare Kanäle schaltbar, schlagfest, Erfassungswinkel 360°, Öffnungswinkel 160°, Reichweite stufenlos 1-8 m in 4 Richtungen dämpfbar, max.

Flächenabdeckung 50 m², Zeiteinstellung 2 min - 20 min + Install-Modus, Dämmerungseinstellung 2 - 2000 Lux, teach in Modus

[Steinel Sensor-Leuchte RS PRO 1000 Sensor online kaufen](#)

