

Steinel Sensor-Leuchte 22W LED IP20 RS PRO LED S2 KW PC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3207593
EAN	4007841662011
Hersteller	Steinel
Hersteller-ArtNr	662011
Hersteller-Typ	RS PRO LED S2 KW PC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Mit Schalter	
Gehäusefarbe	
Lampenleistung	
Durchmesser	
Werkstoff des Gehäuses	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Höhe/Tiefe	
Leuchtmittel	
Lichtaustritt	
Direkt-/Indirektanteile separat regelbar	
Lichtverteilung	
Farbe steuerbar (RGB)	
Brandschutz "D"	
Bildschirmarbeitsplatztauglich	
Ballwurfsicher	
Farbe der Abdeckung	
Nennspannung	
Schlagfestigkeit	
Werkstoff der Abdeckung	
Geeignet für Notlicht	
Schutzart (IP)	
Geeignet für Wandmontage	

Schutzklasse

Geeignet für Pendelaufhängung

Mit Leuchtmittel

Mit Steckdose

Geeignet für Lichtbandkonfiguration

Steinel Sensor-Leuchte 22W LED IP20 RS PRO LED S2 KW PC Leuchtmittel LED, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1, Lampenleistung 22W, Zündgerät nicht erforderlich, Dimmbar, Nennspannung 230 ...

240V, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Gehäusefarbe Silber, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal, Farbe der Abdeckung weiß, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Höhe/Tiefe 83mm, Durchmesser 350mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK03, Brandschutz "F", Extremtemperatur -10 ...

50°C, Mit Leuchtmittel, Farbe des Leuchtmittels neutralweiß (3300-5300 K), Mit hochwertiger Acryglas-Haube (PC), stufenlose Reichweiteneinstellung 1 - 8 m, in 4 Richtungen dämpfbar, Erfassungswinkel 360°, Öffnungswinkel 160°, Zeiteinstellung 5 sek - 15 min, max.

Flächenabdeckung 50 m², Dämmerungseinstellung 2 - 2000 Lux + Teach-Modus

[Steinel Sensor-Leuchte 22W LED IP20 RS PRO LED S2 KW PC online kaufen](#)

