SIEMENS

Datenblatt 5TC8211-0

Dimmer für justierBare LED LAMP und elektronischen Trafos max.: 100W



Abbildung ähnlich

Ausführung		
Produkt-Markenname	DELTA	
Produkt-Bezeichnung	Dimmer	
Ausführung des Produkts	Geräteeinsatz	
Art der Last	sonstige	
Ausführung der Zusammenstellung	Basiselement mit Komplettgehäuse	
Ausführung des Betätigungselements	Taste	
Ausführung des Dimmers / Seriendimmer	Nein	

Allgemeine technische Daten	
Betriebsscheinleistung / Bemessungswert	
• minimal	4 V·A
• maximal	100 V·A
Dimmleistung / minimal	4 V·A
Montageart	sonstige
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	sonstige

Versorgungsspannung

Betriebsspannung / Nennwert	230 V	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Strom		
Dimmleistung / maximal	100 V·A	
Hauptstromkreis Betriebsfrequenz / Bemessungswert		
minimal	50 Hz	
• maximal	50 Hz	
· IIIaAiiiiai	30112	
Eignung		
Eignung zum Zusammenwirken		
Bewegungsmelder	Ja	
Funktaster	Ja	
• IR-Taster	Ja	
 Präsenzmelder 	Ja	
Taster	Ja	
Zeitschalter	Nein	
Erscheinungsbild		
Erscheinungsbild	nicht zutreffend	
Farbe	weiß	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
Lichtwertspeicher	Ja	
Nebenstelleneingang	Nein	
Produkteigenschaft		
• halogenfrei	Ja	
• transparent	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	69 mm	
Breite	95 mm	
Tiefe	12 mm	
Befestigungsart	Unterputz	
Material / des Gehäuses	Kunststoff	
Approbationen Zertifikate		
Referenzkennzeichen		
● gemäß DIN EN 61346-2	Q	

Konformitätserklärung



Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5TC8211-0

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TC8211-0

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TC8211-0

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte