

Dimmer für LED Leisten 12/48V DC max.: 8A



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Art der Last	sonstige
Ausführung der Zusammenstellung	Basiselement mit Komplettgehäuse
Ausführung des Betätigungselements	Taste
Ausführung des Dimmers / Seriendimmer	Nein
Allgemeine technische Daten	
Betriebsscheinleistung / Bemessungswert	
• maximal	1 500 V·A
Montageart	sonstige
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	sonstige
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Strom	
Dimmleistung / maximal	1 500 V·A
Hauptstromkreis	

Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	50 Hz
Betriebsspannung / Nennwert	12 V

Eignung

Eignung zum Zusammenwirken	
• Bewegungsmelder	Ja
• Funktaster	Ja
• IR-Taster	Ja
• Präsenzmelder	Ja
• Taster	Ja
• Zeitschalter	Nein

Erscheinungsbild

Farbe	weiß
--------------	------

Produktdetails

Produktbestandteil	
• Lichtwertspeicher	Ja
• Nebenstelleneingang	Nein
Produkteigenschaft	
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein

Mechanischer Aufbau

Höhe	65 mm
Breite	95 mm
Tiefe	25 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material / des Gehäuses	Kunststoff

Konformitätserklärung



EG-Konf.

Weitere Informationen

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=5TC8212-0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TC8212-0/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TC8212-0

CAx-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>