

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



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Dimmer
Ausführung des Produkts	Geräteinsatz
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 VA
Montageart	sonstige
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	sonstige
Versorgungsspannung	
Betriebsspannung / Nennwert	12 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Strom	
Dimmleistung / maximal	1 500 VA
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	50 Hz
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	

<ul style="list-style-type: none">• Lichtwertspeicher• Nebenstelleneingang			Ja
			Nein
Produkteigenschaft			
<ul style="list-style-type: none">• halogenfrei• transparent			Ja
			Nein
Mechanischer Aufbau			
Höhe			65 mm
Breite			95 mm
Tiefe			25 mm
Befestigungsart			Unterputz
Material / des Gehäuses			Kunststoff
allgemeine Pro- duktzulassung	Konformitätser- klärung	Sonstige	



[Sonstige](#)

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,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TC8212-0>

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>



