



Universele Tastdimmer 1-voudig

85421200

Funcies

- lampsparende softstart

Spanning

Bedrijfsspanning 230 V AC

Zekering

- kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (elektronische zekering)

Vermogen

Dimbare, conventionele trafo's 25 400 VA

Vermogensverbruik (standby) < 0,3 W

Elektronische trafo's en bi-mode-trafo's 25 400 W

- laag energieverbruik

Meting

relatieve luchtvochtigheid (geen condensvorming) 0 65 % (zonder condensvorming)

- met bijpostingang voor impulsdrukker (maakcontact) eenvlaksbediening en bewegingsmelder bijpost

Materiaal

Bestandsdeel kunststof/metaal

- geen geleidende verbinding tussen draagring en spreidklauwen

Afmetingen

Inbouwdiepte 32 mm

Besturing van TL-lampen

Dimbare energiespaarlampen 13 80 W

Besturing van LED-verlichting

Dimbare 230 V retrofit-ledlampen	5 70 W
----------------------------------	--------

Besturing van gloeilampen

Gloei- en halogeenlampen 230 V	25 400 W
--------------------------------	----------

Montage

- met spreidklemmen

Aansluiting

Schroefklemmen (max.)	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
-----------------------	---------------------------------

Aantal bijposten	onbeperkt
------------------	-----------

- met schroefklemmen

Kabel

Leidinglengte bijposten	max. 50 m
-------------------------	-----------

Belasting-leidinglengte	max. 100 m
-------------------------	------------

Instellingen

- optimalisering van het dimgedrag door fijninstelling van het type belasting

Samenstelling

- Automatische instelling van het lastafhankelijke schakelprincipe (autodetectie-functie)

- faseaan-/afsnijding afhankelijk van soort belasting, zelflerend

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 45 °C
---------------------	----------

Identificatie

Releasestand	R1.1
--------------	------

Toepassing	Lichtbesturing, KNX-RF - bedieningssystemen, Bewegingsmelders
------------	---

Hoofddesignreeks	Berker.Net
------------------	------------