



Draaidimmer (R, LED)

2909

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	230 V
---------------	-------

Spanning

Bedrijfsspanning	230 V AC
------------------	----------

Zekering

Miniatuurzekering	T 0,8 H 250
- kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (miniatuurzekering)	

Vermogen

Vermogensverbruik (standby)	~ 0,2 W
-----------------------------	---------

Materiaal

Kleur	n.v.t.
Bestandsdeel	kunststof/metaal

Afmetingen

Inbouwdiepte	31 mm
Asmaat Ø	4 mm

Besturing van LED-verlichting

Dimbare 230 V retrofit-ledlampen	3 40 W
----------------------------------	--------

Besturing van gloeilampen

Gloe- en halogeenvlampen 230 V	20 200 W
--------------------------------	----------

Montage

- met spreidklemmen

Aansluiting

Aderdoorsnede	max. 1 x 0,5	2,5 mm ²
Soort belasting	universeel	

Samenstelling

- faseaansnijding

Toepassing

- met soft-klik

Veiligheid

Halogeenvrij	ja
--------------	----

Temperatuur

Omgevingstemperatuur	-5 45 °C
----------------------	----------

Identificatie

Toepassing	Lichtbesturing
Secundaire design-lijn(en)	Huiselektronica