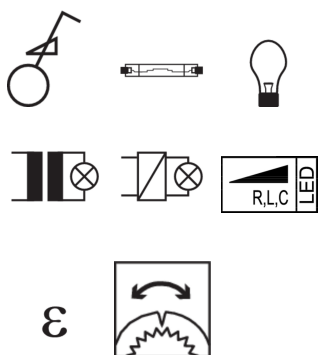




2973



Universele draaidimmer (LED, R, L, C), met soft-klik

Technische eigenschappen

Funcities

softstart	lampsparende softstart
-----------	------------------------

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	230 V
Frequentie	50/60 Hz

Spanning

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

Spanning	spanningscontrole zonder uitbouw mogelijk
----------	---

Zekering

Zekering	kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (elektronische zekering)
----------	---

Afmetingen

Inbouwdiepte	24 mm
Asmaat Ø	4 mm

Vermogen

Dimbare, conventionele trafo's	20...210 VA
Vermogensverlies bij vollast	≈ 2 W
Elektronische trafo's	20...210 W

Materiaal

Kleur	n.v.t.
Bestandsdeel	kunststof/metaal

Besturing van LED-verlichting

Dimbare 230 V retrofit-ledlampen	3...60 W
----------------------------------	----------

Besturing van gloeilampen

Gloei- en halogeenlampen 230 V	20...210 W
--------------------------------	------------

Montage

Montagewijze	met spreidklemmen
--------------	-------------------

Aansluiting

Soort belasting	Universeel en LED retrofit
Aderdoorsnede	0,5...4 mm ²
Aansluittype	met schroefklemmen

Levering

Onderdeel	met incrementele sensor
-----------	-------------------------

Samenstelling

Dimprincipe	faseaan-/afsnijding afhankelijk van soort belasting, zelflerend
Helderheid	met helderheidsgeheugen

Toepassing

Identificatie

Toepassing

Lichtbesturing

Hoofddesignreeks

LICHTBESTURING