

UITLOPEND



Draaidimmer (R, L, C) met knop, berker 1930/Glas,
polarwit

283410

Funcies

- lampsparende softstart

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning 230 V

Spanning

Bedrijfsspanning 230 V AC

- spanningscontrole zonder uitbouw mogelijk

Zekering

- kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (elektronische zekering)

Vermogen

Dimbare, conventionele trafo's 50 420 VA

Aansluitvermogen 50 420 W/VA

Vermogensverlies bij vollast ~ 5 W

Elektronische trafo's 50 420 W

Meting

- met ingang voor bijpostelement voor universele draaidimmer

Materiaal

Serie-kleur polarwit

Kleur polarwit

Bestandsdeel kunststof/metaal

Afmetingen

Asmaat Ø 4 mm

Besturing van gloeilampen

Gloeï- en halogeenlampen 230 V	50 420 W
--------------------------------	----------

Montage

- voor schroefbevestiging

Aansluiting

Soort belasting	universeel
-----------------	------------

- met steekklemmen

Levering

- met incrementele sensor

Samenstelling

- met helderheidsgeheugen
- faseaan-/afsnijding afhankelijk van soort belasting, zelflerend
- zeer geluidsarm

Toepassing

- Soft-klik

Veiligheid

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

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	5 25 °C
---------------------	---------

Identificatie

Releasestand	2
Hoofddesignreeks	Serie 1930/Glas
Secundaire design-lijn(en)	Serie 1930, Serie 1930 Porzellan Made by Rosenthal, Serie Palazzo, Serie Glas

Instructies

- Storingsvrije werking alleen gegarandeerd met Berker Tronic-trafo s.