



286110

## Draaidimmer 420 W (R, L, C)

### Technische eigenschappen

#### Spanning

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

#### Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

#### Materiaal

Materiaal	Metaal Kunststof
-----------	---------------------

#### Afmetingen

Diameter as	4 mm
Hoogte	71 mm
Breedte	71 mm
Diepte	50 mm

#### Uitvoering

Bedieningselement	Druk- en draaischakelaar
-------------------	--------------------------

#### Teksten

Dimprincipe	Fase aan-/afsnijding afhankelijk van soort belasting, zelflerend
Zekering	Kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (elektronische zekering)
Spanning	Spanningscontrole zonder uitbouw mogelijk
Montagewijze	Met spreidklemmen
Aansluitwijze	Met steekklemmen
Bijpost-ingang	Met ingang voor bijpostelement voor universele draaidimmer

#### Samenstelling

Ingang voor nevenunit	Ja
-----------------------	----

#### Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja