



Galvenā

Diapazons	Renova
Produkta vai sastāvdaļas veids	Dimmeris
Ierīces pielietojums	Gaismas kontrole
Ierīces komplektācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi un centrālo plāksni
"Dimmera" veids	Tranzistors
Slodzes tips	230 V maiņstrāvas halogēna lampa:40...300 W Kvēlspuldze:40...315 W Zemsprieguma halogēna lampa ar elektronisko transformatoru:40...315 W
Krāsa	Melns (NCS S 9000-N)
Daudzums komplektā	Komplektā 1

Papildinošs

[Ue] nominālais darbības spriegums	230 V
Nominālā strāva	10 A
Jaudas diapazons	40...315 W 40...300 W
Slēdža funkcija	1-polu 2-virzienu
"Dimmera" vadība	Rotējošs
Aizsardzības tips	Īssavienojuma un pārslodzes aizsardzība ar automātisku atiestatīšanu
Savienojuma vieta	Skrūvju spailes
Savienojumu cilpu skaits	1
Skrūves galvas veids	"Pozidriv" No 1 un kombi
Spailes savienojuma kapacitāte	1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² priekš ciets kabelis (i) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² priekš savīts kabelis (i)
Materiāls	PC/ABS
Ierīces stiprinājums	Iebūvējams
Diametrs	83 mm
Iebūvēšanas dziļums	29 mm
Projicēšanas dziļums	22 mm

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP20
Standarti	EN 60669-2-1 EN 60669-1

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	8,2 cm
1. iepakojuma platums	9,8 cm
1. iepakojuma garums	9,8 cm
1. iepakojuma svars	126,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	CAR
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	10,2 cm

2. iepakojuma platums	20,0 cm
2. iepakojuma garums	39,8 cm
2. iepakojuma svars	1,368 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.