



Galvenā

Diapazons	Renova
Produkta vai sastāvdaļas veids	Dimmeris
Ierīces lietojumprogramma	Gaismas kontrole
Ierīces prezentācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi un centrālo plāksni
"Dimmera" veids	Tranzistors
Slodzes tips	Kvēlspuldze : 60...630 W 230 V AC halogēna lampa : 60...600 W Zemsprieguma halogēna lampa ar elektronisko transformatoru : 60...630 W
Krāsa	Melns (NCS S 9000-N)
Daudzums komplektā	Komplektā 1

Papildinošs

Produktu saderība	Jāpabeidz ar Renova rāmi
[Ue] nominālais darba spriegums	230 V AC
Nominālā strāva	10 A
Jaudas diapazons	60...600 W 60...630 W
Slēdža funkcija	1-polu 2-virzienu
"Dimmera" vadība	Rotējošs
Aizsardzības veids	Īssavienojuma un pārslodzes aizsardzība ar automātisku atiestatīšanu
Savienojuma vieta	Skrūvju spailes
Savienojumu cilpu skaits	1
Skrūves galvas forma	"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 montāža	Iebūvējams
Diametrs	71 mm
Iebūvēšanas dziļums	29 mm
Projicēšanas dziļums	22 mm

Vide

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

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	7,100 cm
1. iepakojuma platums	4,900 cm
1. iepakojuma garums	7,100 cm
1. iepakojuma svars	84,000 g

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
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.