## **Datenblatt**



## Phasenabschnittdimmer für Glühu.NV-Halogenlampen 230V 20-550W

Artikel-Nr.: 88449

Phasenabschnittdimmer für Glüh-u.NV-Halogenlampen Elektronischer, transistorgesteuerter Dimmer ohne Spule. Arbeitet absolut geräuschlos. Aktive Strombegrenzung und reversible Übertemperaturabschaltung. Mit Druck-Wechsel-Schalter. Selbstrückstellender Temperaturschalter. Für NV-Halogenlampen (mit elektronischen Transformatoren), ...



## Art des Zubehörs/Ersatzteils: Dimmer

Zusammenstellung:	Basiselement
Bedienungsart:	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Lastart:	sonstige
Nebenstelleneingang:	ja
Lichtwertspeicher:	ja
Verwendbar mit Taste:	nein
Verwendbar mit Bewegungsmelder:	nein
Verwendbar mit Präsenzmelder:	nein
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer:	nein
Verwendbar mit Funktaste:	nein
Verwendbar mit IR-Taste:	nein
Montageart:	Unterputz
Befestigungsart:	sonstige
Werkstoff:	sonstige
Werkstoffgüte:	sonstige
Halogenfrei:	ja
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche:	matt
Farbe:	Silber
Transparent:	nein

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 88449

Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Nennspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Anschlussart:	Steckklemme
Gerätebreite:	71 mm
Gerätehöhe:	33 mm
Gerätetiefe:	71 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





