

Gira Zeitschaltuhr Easy rws-gl 1175112

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0829159
EAN	4010337047339
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	1175112
Hersteller-Typ	1175112
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Zeitschaltuhr elektronisch f. Installationsschalterprogramm



Technische Informationen

Zusammenstellung	
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Gangreserve	4h
Zufallsgenerator	
Nennspannung	230V
Astroprogramm	
Nebenstelleneingang	
Mit Helligkeitssensoranschluss	
Max. Leistung	1000W

Gira Zeitschaltuhr Easy rws-gl 1175112 Zusammenstellung Basiselement mit zentraler Abdeckplatte, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche glänzend, Farbe weiß, Gangreserve 4h, Nennspannung 230V, Max.

Leistung 1000W, Elektronische Zeitschaltuhr easy230 V~ 0 - 1000 W/VA Flächenschalter Reinweiß glänzend Die Zeitschaltuhr wird in einer 60mm Unterputzdose (Empfehlung tiefe Dose) montiert.

Das Gerät ermöglicht das programmierte, zeitgesteuerte Schalten verschiedener

Leuchtmittel bis max.

1000W.

-Jeweils 2 Ein- und 2 Aus-Schaltzeiten für die Wochenabschnitte Mo - Fr und Sa + So.

-Programmierte Schaltzeiten bleiben dauerhaft erhalten.

-Uhrzeit bleibt bei Stromausfall ca.

4Stunden erhalten (wartungsfrei ohne Batterien).

-Automatische Sommer-/Winterzeit-Umstellung.

Nennspannung: AC 230 V, 50 Hz, N-Leiter erforderlich Schaltleistung: 1000 W
Glühlampen 1000 W HV-Halogen 750 VA NV-Halogen bei gewickeltem Trafo mit mind.

85 % Nennlast 750 W NV-Halogen, Gira Tronic-Trafo 500 VA
Leuchtstofflampen,unkompensiert 400 VA Leuchtstofflampen,parallel kompensiert
1000 VA Leuchtstofflampen,Duo-Schaltung Umgebungstemperatur: 0 C bis +45
C Anschluss: Schraubklemmenfür max.

2,5 mmoder 2 x 1,5 mm 1175112

[Gira Zeitschaltuhr Easy rws-gl 1175112 online kaufen](#)

