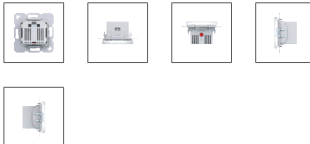


WAF6582WG



LED-Signallicht, weiße Beleuchtung, A.x/C.x, lichtweiß glänzend

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 230 V

Leistung

Verbrauchte Leistung in W 0 W

Glühlampenlast 0,5-1 W

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Beleuchtung

Art der Lampe LED nicht austauschbar

Werkstoff

Farbe Lichtweiß

RAL Nummer 9016

Glanzgrad Glänzend

Werkstoff Thermoplast

Oberfläche Unbehandelt

Abmessungen

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 42 mm

Anschluss

Leiterquerschnitt 1 - 2,5 mm²

Konnektivität

Montageart Schraubanschluss
Krallenbefestigung

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 40 °C

Texte

Beleuchtung Langlebige, homogene weiße LED Info-Hinterleuchtung

Beschriftung Großes Beschriftungsfeld

Geeignet für

A.1 / A.8 / C.1 / C.8 / Serie 1930 / Serie Glas

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja