



WAF6582WG



### Segnale luminoso a LED, illuminazione bianca, A.x/C.x, bianco lucido

#### Caratteristiche tecniche

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale 230 V

##### Potenza

Potenza assorbita 0 W

Potenza lampada ad incandescenza 0,5-1 W

##### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

##### Illuminazione

Tipo di lampada LED non sostituibile

##### Materiali

Colore Bianco

Codice RAL 9016

finitura superficiale Lucido

Materiale Materiale termoplastico

Trattamento Non trattato

##### Serie

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

Profondità 42 mm

##### Connessione

Sezione del cavo 1 - 2,5 mm<sup>2</sup>

##### Connettività

Tipo di montaggio/installazione Raccordo a vite  
Montaggio a uncino

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 40 °C

##### Testo

Illuminazione Retroilluminazione LED bianca, omogenea e duratura

Etichettatura Campo di scrittura grosso

##### Adatto per

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

##### Sostenibilità

Senza alogeni Si

Conformità REACH - SVHC free Si

Conformità ROHS Si