

# PRODUKTDATENBLATT ST 151 LONGLIFE

Starters for series operation at 230 V AC (ST 151, ST 172) | Starter für Reihenschaltung an 230 V AC



## Produkteigenschaften

- Temperaturbereich für sichere Abschaltung: -20...+80 °C



## **TECHNISCHE DATEN**

## Elektrische Daten

Nennleistung	22,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

## Maße & Gewicht

Durchmesser	21,5 mm
Produktgewicht	6,43 g

#### Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	
Anmerkung zum Produkt	Starter sind in zwei verschiedenen Designs mit identischen technischen Eigenschaften erhältlich	

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

# Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	ST 151 LONGLIFE
---------------	-----------------

# Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	40,30 mm
Höhe	21,5 mm
Breite	21.50 mm

## **DOWNLOADS**



Declarations Of Conformity CE

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300012803	Unverpackt 1	36 mm x 18 mm x 21 mm	12.60 g	0.01 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300212876	Versandschachtel 1,200	400 mm x 235 mm x 325 mm	8362.00 g	30.55 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.