

Produktdatenblatt

ST 151 LONGLIFE

Starter für Reihenschaltung an 230 V AC



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



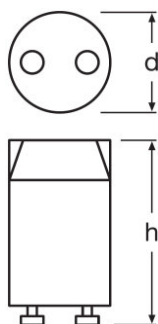
Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

Nennspannung	220...240 V
Nennleistung	22,00 W
Netzfrequenz	50...60 Hz

Abmessungen & Gewicht



Länge	40,3 mm
Produktgewicht	6,43 g
Durchmesser	21,5 mm

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Starter sind in zwei verschiedenen Designs mit identischen technischen Eigenschaften erhältlich
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja

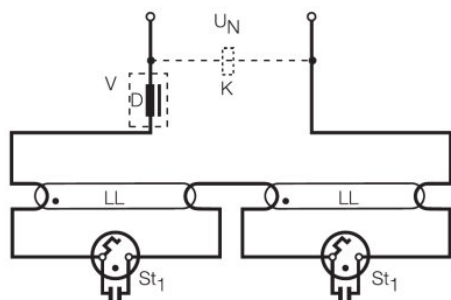
Einsatzmöglichkeiten

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

Klassifikationen

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

Produktdatenblatt



SERIES CIRCUIT FOR TWO LAMPS

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300012803	ST 151 LONGLIFE	Versandschachtel 1200 Stück Unverpackt	400 mm x 235 mm x 325 mm	30.55 dm ³	8362.00 g

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.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany