

# **Produktdatenblatt** ST 111 LONGLIFE

Starter für Einzelschaltung an 230 V AC



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



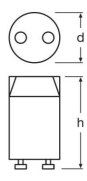
# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

#### **Elektrische Daten**

Nennspannung	220240 V
Nennleistung	65,00 W
Netzfrequenz	5060 Hz

# Abmessungen & Gewicht



Länge	40,3 mm
Produktgewicht	6,58 g
Gesamtlänge	40.30 mm
Durchmesser	21,5 mm

# Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Nicht geeignet für L 70 W/Starter sind in zwei verschiedenen Designs mit identischen technischen Eigenschaften erhältlich
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Quecksilbergehalt	0.0 mg

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein

# Klassifikationen

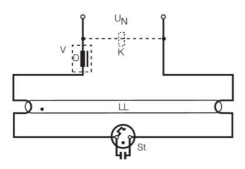
Bestellnummer	ST 111
---------------	--------

#### **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)				
Datum der Deklaration 18-04-2022				

#### Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4050300854045   4050300270166	
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung	



#### SINGLE CIRCUIT

#### Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik- Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300270166	ST 111 LONGLIFE	Versandschachtel 1200 Stück Unverpackt	400 mm x 235 mm x 325 mm	30.55 dm <sup>3</sup>	8086.00 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.

# Produktdatenblatt

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



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