

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

ST 111 LONGLIFE

Starters pour une utilisation individuelle à 230 V AC



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Plage de température pour une coupure fiable : -20 à +80 °C



FICHE TECHNIQUE

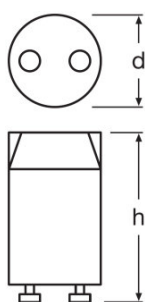
Données électriques

Tension nominale	220...240 V
Puissance nominale	65,00 W
Fréquence du réseau	50...60 Hz

Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	non pertinent
----------------------------------------	---------------

Dimensions & poids



Longueur	40,3 mm
-----------------	---------

Donnée produit supplémentaire

Pictogramme DEEE	Oui
Notes bas de page util. uniquement. produit	Pas adapté pour L 70 W/Starters are available in two different designs, with identical technical features

Capacités

Gradable	Non
-----------------	-----

Schéma de câblage

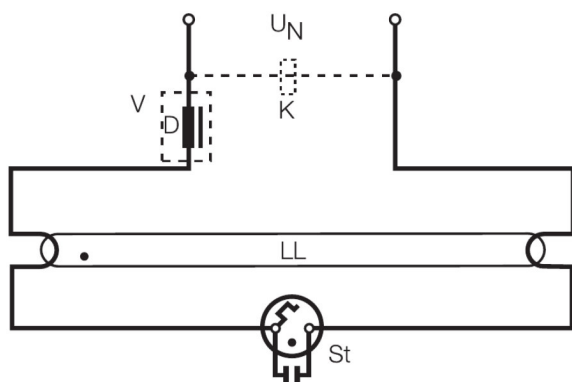


Schéma de câblage

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4050300064000	Blister 2	140 mm x 24 mm x 105 mm	34,09 g	0.35 dm ³
4050300119588	Carton de regroupement 20	165 mm x 154 mm x 150 mm	321,27 g	3.81 dm ³
4050300270166	Sans emballage individuel 1	35 mm x 19 mm x 22 mm	6,58 g	0.01 dm ³
4050300270173	Carton de regroupement 1200	400 mm x 235 mm x 325 mm	8386,00 g	30.55 dm ³
4050300854045	Sans emballage individuel 1	37 mm x 19 mm x 21 mm	6,58 g	0.01 dm ³
4050300797861	Bac 25	111 mm x 41 mm x 111 mm	180,50 g	0.51 dm ³
4050300797878	Carton de regroupement 400	227 mm x 179 mm x 227 mm	3009,00 g	9.22 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.