





PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
Polybag	25	500



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	220V AC
Stromversorgung vorgesehen	NO
Inklusive Lampe	(NOT INCLUDED)
Anlage	G13 LAMP
Herkunftsland	CHINA
Material	PLASTIC - OTHER
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	39
Tiefe (mm)	21
Höhe (mm)	21
Nettogewicht (Kg)	0.010

BESCHREIBUNG

Diese Leuchten können zum Betrieb von T8-LED-Röhren mit herkömmlichen Vorschaltgeräten verwendet werden. Daher sind sie nicht mit Leuchten mit elektronischen Transformatoren kompatibel. Ihr Polycarbonatgehäuse bietet hohe Stoßfestigkeit. Schneller und einfacher Austausch. Nur zur Verwendung mit LED-Röhren. Ersetzt herkömmliche Anlasser. Hohe Zündbeständigkeit, bis zu 10.000 Zündzyklen. Reduzierter Stromverbrauch beim Anlauf.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Polybag
Länge der Packung (mm)	100
Breite der Packung (mm)	140
Höhe der Packung (mm)	300
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.011
Innere Breite (cm)	38
Innere Länge (cm)	40
Innere Höhe (cm)	7
Menge im Inneren	25
Bruttogewicht innen (kg)	0.270
ITF INNER	18003910110950
Master-Länge (cm)	54
Masterbreite (cm)	38
Meisterhöhe (cm)	45
Menge im Master	500
Master Bruttogewicht (kg)	5.300
ITF-MEISTER	28003910110957

LOGISTIKDATEN

Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	4000
INTRASTAT-Code	85139000
DEEE	0.02
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI010000
Herkunftsland	CHINA



		MIN (mm)	MAX (mm)
1	A	12,5	12,9
2	B	---	21,5
3	D	4,70	5,0
4	E	2,8	3,2
5	H	33,0	36,0
6	L	---	4,3
7	S	1,7	---
8	T	1,9	2,2
9	V	2,7	---
10	X	4,2	---

