

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO ST 151 LONGLIFE

Starters for series operation at 230 V AC (ST 151, ST 172) | Collegamento in serie



Caratteristiche del prodotto

– Intervallo di temperatura per una disinserzione affidabile: -20...+80 °C



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	22,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz

DIMENSIONI E PESO

Diametro	21,5 mm
Peso prodotto	6,43 g

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Gli avviatori sono disponibili in due diversi design, con caratteristiche tecniche identiche

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
-------------	----


Classificazioni specifiche per paese

Numero d'ordine	ST 151 LONGLIFE
-----------------	-----------------

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

Lunghezza	40,30 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21,5 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	21.50 mm

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità	Glow starter for fluorescent lamps

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300012803	Disimballato 1	36 mm x 18 mm x 21 mm	12.60 g	0.01 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300212876	Cartone di spedizione 1,200	400 mm x 235 mm x 325 mm	8362.00 g	30.55 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.