

Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID: 1141

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-1141: Soltron L-65 Twin Power o. Schulterbräuner

Nr. serie apparecchio:

light in action



La compagnia UV-POWER LICHT GMBH, certificata a norma europea DIN EN ISO 9001, è appaltatrice di lampade UV ad alta e bassa pressione sotto il nome ed etichetta NEW TECHNOLOGY.® Tutte le lampade UV con questa descrizione sono distribuite dalla nostra compagnia. Con la seguente confermiamo che le seguenti lampade elencate UV NEW TECHNOLOGY.® hanno, presa considerazione della tolleranza di fabbricazione, valori di arrossamento identici a quelli presentati dal produttore (I numeri d'articolo sono normativi).
Di conseguenza agevoliamo il ricambio dei prodotti originali con quelli conformi NEW TECHNOLOGY.®

Lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica dell'apparecchio sopraindicato

Descrizione del produttore	Nr. OEM.	Tipi di lampada NEW TECHNOLOGY.® Descrizione	Nr. Art.		
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR	208317		
		High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR	200545		
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR	208387		
		BEAUTY LIGHT red intensive tan -S- 160W R	205350		
		PLATIN deluxe CR 160W	208770		
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Max Warp 800 X-PRESS 0.3 100WR	208311		
		Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR	208328		
		Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 100WR	208382		
		BEAUTY LIGHT red intensive tan 100W R	205310		
		PLATIN deluxe XR 100W	208715		
Strahler HN Sunlight OH M BlueQ 500W EC	80037208	Blue Line X-Tend 0.3 500 E	100831		
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	BEAUTY LIGHT 600W Ultra by new technology	100672		
		Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100		
		Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110		
		Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120		
		Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130		
		Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology	290040
		Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology	290050
		Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light RED 100W R by new technology	290060
		Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology	290070

Timbro UV-POWER LICHT GMBH

UV-POWER
UV-Röhren - UV-Strahler - Solarkosmetik - Hygienzubehör
UV-Power Licht GmbH
Industriestraße 24-26 • 49716 Meppen
GF: Günter Schaffron, Holger Seefeld
Telefon: 0 59 31 / 9 83 00 - Telefax: 98 30 98
<http://www.uv-power.de>

Geschäftsführer
Holger Seefeld
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 11.05.2020

Gestione laboratorio
Detlef Hessel
Ingegnere Elettrotecnico

Strumento di misura: - Doppio monocromatore Macam mod. SR 9910 con fibra ottica lunga 1,8m e diffusore
- BENTHAM DMC 150 FC.

Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche.