

Conferma di equivalenza

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

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

ID-1597: Solarium Ergoline Vitality Fusion 50 Hybrid

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 Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	PLATIN deluxe XR 160WR "CS" by New Technology	208845
Röhre Smart Sun+ R 27 160W 1,74m	1511232-00	PI K501 DIAMOND 30 160WR "CS" 1,75m by new technology	299512
Smart Sun 33 8W 310 CS (310mm)	1512461	BEAUTY LIGHT red intensive tan XR16 160W "CS" 1,74m by new technology	205373
Röhre Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	BEAUTY LIGHT red intensive tan 8w "CS" 31cm	205295
Röhre Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	Rainbow Light blue 160W "CS" 1,75m	290900
Röhre Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	Rainbow Light green 160W "CS" 1,75m	290910
Röhre Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	Rainbow Light red 160W "CS" 1,74m	290920
Röhre Ergoline Trend Advanced 80-200 EPR104 160W R (1,75m)	1511231-00	Rainbow Light yellow 160W "CS" 1,75m	290930

Timbro UV-POWER LICHT GMBH

UV-POWER
UV-Röhren · UV-Strahler · Solarkosmetik · Hygienezubehör
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, 04.02.2026

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.