



Kurventauglich & wetterfest!

VARDAflex OSMIUM

- vergossen in UV- und salzwasserbeständigem Silikon, IP65
- homogene Ausleuchtung in 2 Größen
- Lichtfarben: 2700, 3000 K und RGBW
- je nach Ausführung horizontal oder vertikal biegsam

Höchste Qualität, höchste Ansprüche, fair im Preis

Die flexiblen und mit Silikon vergossenen LED-Strips VARDaflex OSMIUM mit einem Schutzgrad von IP65 sind bei individuellen Beleuchtungsprojekten die ideale und stimmungsvolle Lösung für Innen- und Außenanwendungen. Mit den Strips wird selbst bei geschwungenen Lichtlösungen eine besonders elegante, langlebige und homogene Ausleuchtung erreicht. Egal ob ein- oder mehrfarbige Lichtlösungen gewünscht sind. VARDaflex OSMIUM wird in der Länge von fünf Metern mit 2 Silikon-Endkappen und einer ein Meter langen Anschlussleitung vorkonfektioniert geliefert.

- Temperaturbereich: -20 bis +45 °C
- UV- und salzwasserbeständig

OSMIUM Piko

- alle 50 mm oder 7 LEDs teilbar
- Biegedurchmesser: 110 mm
- Lebensdauer L_{70B50}: 50.000 Stunden

OSMIUM

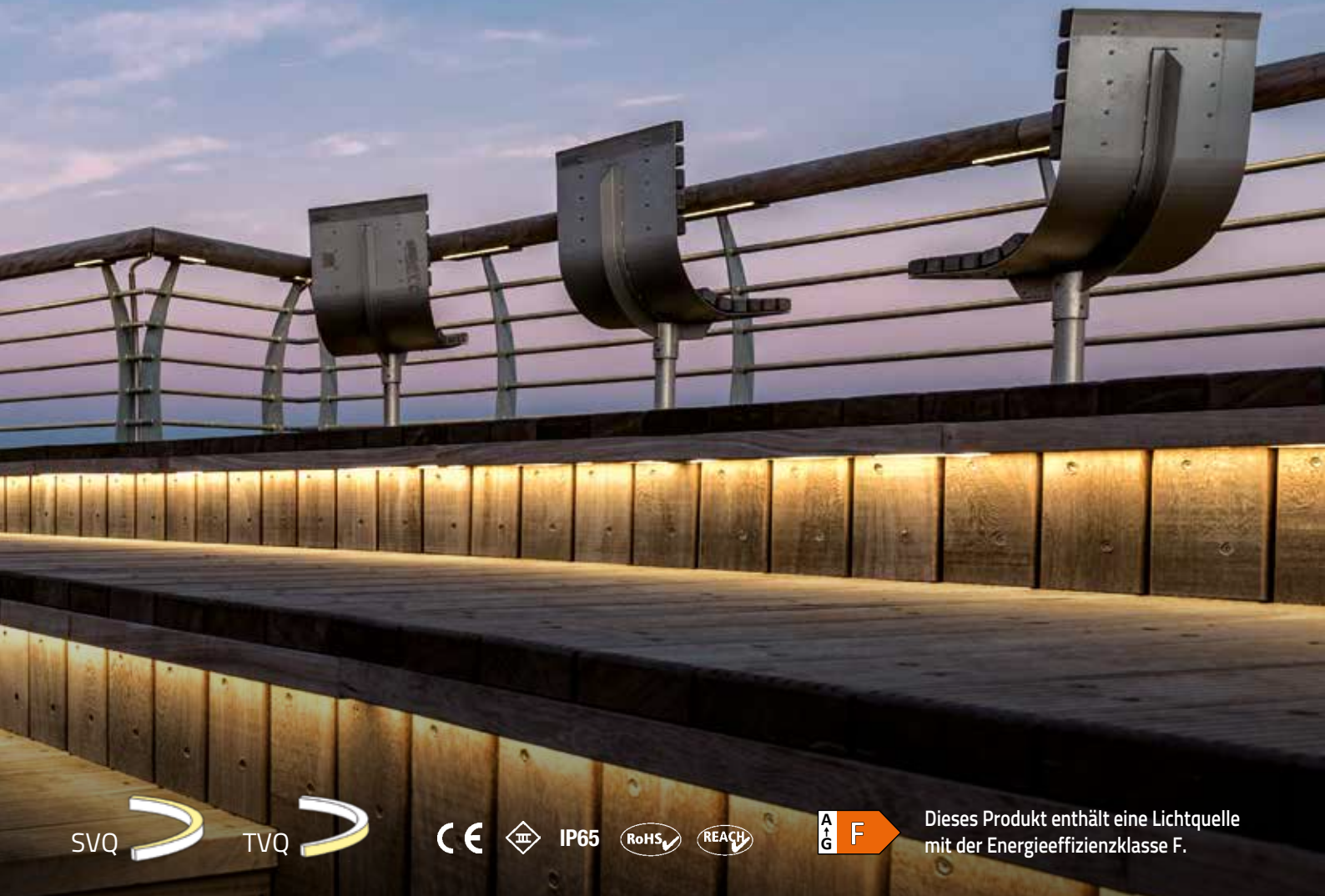
- alle 50 mm oder 7 LEDs teilbar
- Biegedurchmesser: 130 mm
- Lebensdauer L_{70B50}: 50.000 Stunden

OSMIUM RGBW

- alle 71,4 mm oder 6 LEDs teilbar
- Biegedurchmesser: 130 mm
- Lebensdauer L_{70B50}: 36.000 Stunden

VARDAFLEX OSMIUM SVQ – horizontal biegbar

Typ	Farbe	CRI	Breite mm	Höhe mm	Anzahl LED/m	LED-Abstand	Lichtstrom lm/m	Effizienz lm/Watt	Betriebsstrom A/m	Leistung Watt/m	Artikel Nr.
OSMIUM Piko	3000 K	90	11	11	140	7,14	580	44,62	0,54	13	79615
OSMIUM Piko	2700 K	90	11	11	140	7,14	560	43,08	0,54	13	79617
OSMIUM	3000 K	90	16	16	140	7,14	498	38,31	0,54	13	79635
OSMIUM	2700 K	90	16	16	140	7,14	483	37,15	0,54	13	79637
OSMIUM RGBW	RGBW (2700K)	80	16	16	84	11,9	311	19,94	0,65	15,6	79652



SVQ  TVQ 

CE



IP65

RoHS 

REACH 

A+G F 

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit der Energieeffizienzklasse F.

VARDAFLEX OSMIUM TVQ – vertikal biegsam

Typ	Farbe	CRI	Breite mm	Höhe mm	Anzahl LED/m	LED-Abstand	Lichtstrom lm/m	Effizienz lm/Watt	Betriebsstrom A/m	Leistung Watt/m	Artikel Nr.
OSMIUM Piko	3000 K	90	11	11	140	7,14	610	46,92	0,54	13	79625
OSMIUM Piko	2700 K	90	11	11	140	7,14	590	45,38	0,54	13	79627
OSMIUM	3000 K	90	16	16	140	7,14	484	37,23	0,6	13	79645
OSMIUM	2700 K	90	16	16	140	7,14	470	36,15	0,6	13	79647
OSMIUM RGBW	RGBW (2700K)	80	16	16	84	11,9	344	22,05	0,65	15,6	79662

**Schleswig-Holstein, Bremen,
Hamburg, Niedersachsen**

Bö-Tec Handelsvertretungen GmbH
Ansprechpartner: Peter Bösch
Telefon: +49 421 / 80 93 01 02
Stuhrer Str. 18, 28197 Bremen
E-Mail: info@bö-tec.de

Sachsen, Thüringen

Bürogemeinschaft Licht
BTH Beleuchtungstechnik
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Holger Harnisch
Telefon: +49 341 / 478 18 19
Zschortauer Straße 59, 04129 Leipzig
E-Mail: harnisch@bg-licht.de

Sachsen, Sachsen-Anhalt Süd, Thüringen

Bürogemeinschaft Licht
Lichttechnik Koch
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Toralf Koch
Telefon: +49 341 / 478 18 18
Zschortauer Straße 59, 04129 Leipzig
E-Mail: koch@bg-licht.de

**Mecklenburg-Vorpommern, Brandenburg,
Berlin, Sachsen-Anhalt Nord**

Postler Elektrotechnische Vertretungen
Ansprechpartner: Stephan Postler
Telefon: +49 3301 / 20 42 16
Lehnitzstraße 11, 16515 Oranienburg
E-Mail: kontakt@hv-postler.de

**Nordrhein-Westfalen (außer PLZ 32 und 33)
Rheinland-Pfalz (PLZ 53, 56, 57)**

Carl PISTOR GmbH
Ansprechpartner: Fredrik Pistor
Telefon: +49 2236 / 33 30 40
Otto-Hahn-Straße 7, 50997 Köln-Godorf
E-Mail: info@pistor-elektro.de

**Nordrhein-Westfalen (PLZ 32, 33, 34)
Hessen (PLZ 34, 37),**

Niedersachsen (PLZ 32, 34, 37)
Die Industrievertretung
Ansprechpartner: Michael Lange
Telefon: +49 5252 / 93 31 60
Dr.-Pieper-Str. 12, 33175 Bad Lippspringe
E-Mail: info@lange-licht.de

**Hessen, Saarland, Bayern
Rheinland-Pfalz (außer PLZ 53, 56, 57),
Baden-Württemberg (PLZ 68, 69),**

Licht Technik Frantz GmbH
Ansprechpartner: Torsten Frantz
Telefon: +49 681 / 75 10 25
Alfener Weg 27, 66113 Saarbrücken
E-Mail: info@lt-frantz.de

Baden-Württemberg: Region Baden

K2 Kehl Handelsvertretung
Ansprechpartner: Jürgen Glaser
Telefon: +49 7851 / 994 96 04
Im Junkerörtel 17, 77694 Kehl
E-Mail: j.glaser@handelsvertretung-k2.de

**Baden-Württemberg: Region Württemberg
(ohne PLZ 68, 69 und ohne Region Baden)**

rutec Licht GmbH & Co. KG
Ansprechpartner: Michael Stein
Telefon: +49 162 / 779 13 09
Carl-Zeiss-Str. 15, 28857 Syke
E-Mail: m.stein@rutecprojekt.de

Bayern

(außer Miltenberg-Aschaffenburg)

Heldt-Duvenbeck Handelsvertretung GbR
Ansprechpartner: Frank Duvenbeck
Telefon: +49 9122 / 630 90 00
Ansprechpartner: Reiner Bähner
Telefon: +49 8706 / 94 16 29
Penzendorfer Str. 12, 91126 Rednitzhembach
E-Mail: info@heldt-duvenbeck.com

rutec Licht GmbH & Co. KG

Carl-Zeiss-Straße 15 · 28857 Syke

Telefon (0 42 42) 95 65-0 · Fax (0 42 42) 95 65-25

info@rutec.de · www.rutec.de

... auf lange Sicht!

