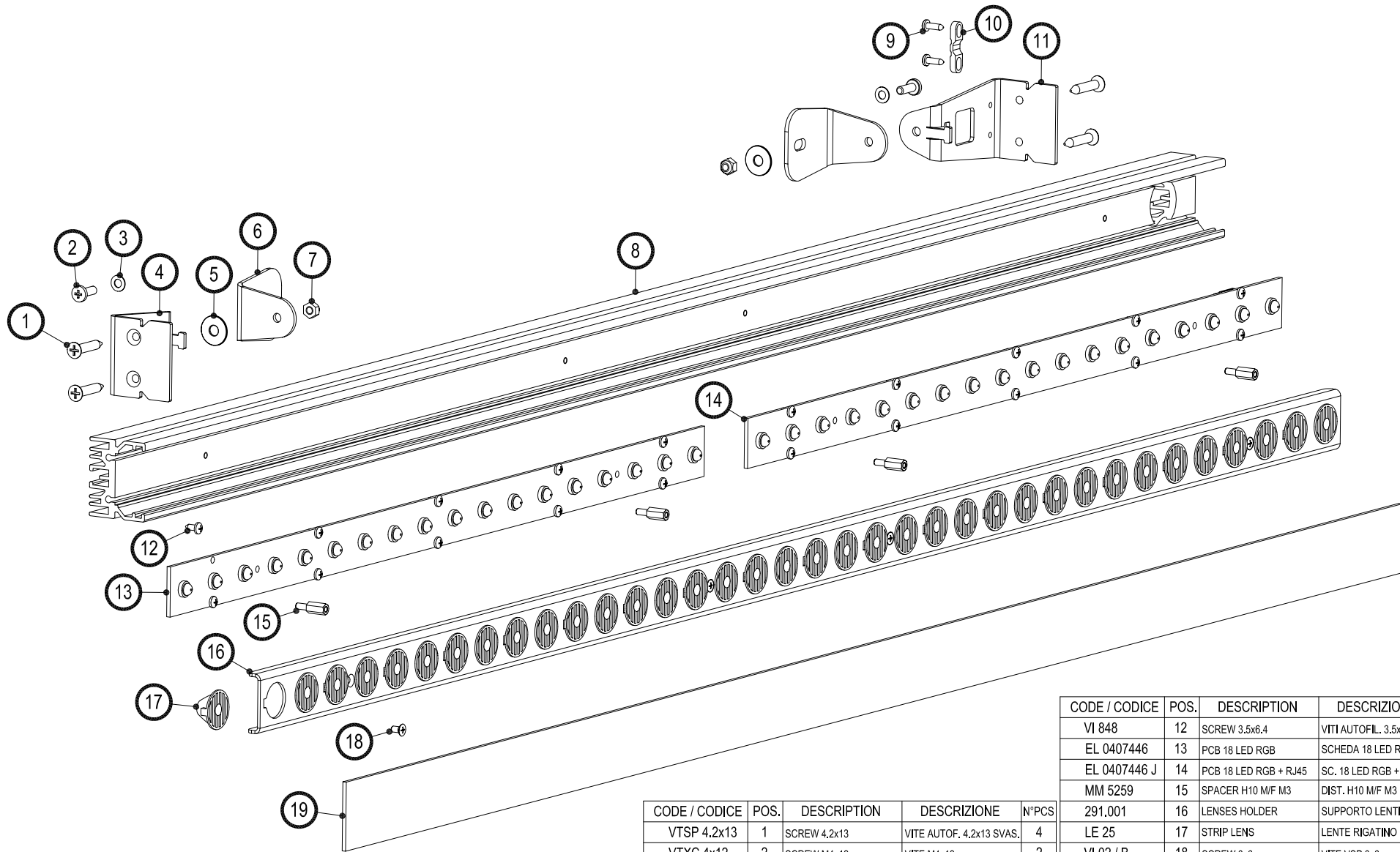


 **coemar**

Riga Led Power 36

CODE / CODICE 8035

VERSION / VERSIONE 1.0



CODE / CODICE	POS.	DESCRIPTION	DESCRIZIONE	N°PCS
VTSP 4.2x13	1	SCREW 4.2x13	VITE AUTOF. 4.2x13 SVAS.	4
VTXC 4x12	2	SCREW M4x12	VITE M4x12	2
RLX 1730	3	INOX WASHER Ø4	RONDELLA INOX Ø4	2
291.006	4	LEFT COVER SIDE PLATE	CHIUSURA LATERALE SX	1
MMD 58	5	SPACER Øe15 Øf6 H1	DIST. TEFLON Øe15 Øf6 H1	2
8643.04	6	FIXING PLATE	STAFFA DI FISSAGGIO	2
DAX 03	7	INOX NUT M4	DADO INOX M4 AUTOBL.	2
291.003	8	PROFILE L. 991	PROFILATO L. 991	1
VI 617	9	SCREW 3.5x9.5	VITE AUTOF. 3.5x9.5	2
MR 10	10	CABLE HOLDER	FERMA CAVO	1
291.005	11	RIGHT COVER SIDE PL.	CHIUSURA LATERALE DX	1

CODE / CODICE	POS.	DESCRIPTION	DESCRIZIONE	N°PCS
VI 848	12	SCREW 3.5x6.4	VITI AUTOFIL. 3.5x6.4	20
EL 0407446	13	PCB 18 LED RGB	SCHEDA 18 LED RGB	1
EL 0407446 J	14	PCB 18 LED RGB + RJ45	SC. 18 LED RGB + RJ45	1
MM 5259	15	SPACER H10 M/F M3	DIST. H10 M/F M3	4
291.001	16	LENSES HOLDER	SUPPORTO LENTI	1
LE 25	17	STRIP LENS	LENTE RIGATINO	36
VI 02 / B	18	SCREW 3x6	VITE VSP 3x6	4
291.007	19	COVER PANEL	PANNELLO DI COPERT.	1

coemar SPARE PARTS DIAGRAM | SCHEMA PARTI DI RICAMBIO

CASTEL GOFFREDO (MN) ITALIA
 VIA INGHIL. TERRA ZONA IND. EST
 tel. (0376) 77521
 fax: (0376) 780657 - 780889 - 780844
 www.coemar.com

Date: 17/04/2007
 Data: 17/04/2007

Revision N. 1
 Versione N. 1

Revision date: 17/04/2007
 Data di modifica: 17/04/2007

this document refers to fixtures with serial number
 Questo documento è relativo ai proiettori con numero di serie

from/compresso tra CO 8035 2007 001
 to/le

Fixture. Proiettore Riga Led Power 36
 Page Pagina 01 of /di 01
 Position ref. Posizione di rif.

LABELS	ETICHETTE
<p>Riga Led Power made in Italy by coemar</p> <p>ETC 266</p>	
<p>Power 115 W Max. In. @ 230 V AC COB LED</p> <p>max temp. max. 80° C / 176° F</p> <p>dim. H x L 144 mm 3.3 in.</p> <p>0.5 m 0.5 m</p> <p>ETC 268</p>	