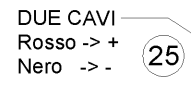






DESCRIZIONE GENERALE

COLORE	NERO OPACO
ALTRI	-
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
DIMENSIONI MAX. (mm)	303x14.00x13.90
PESO (kg)	0.2
IP	67
IK	05
ALTRI	-
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
VOLTAGGIO ALIMENTAZIONE (V)	24V DC
INTENSITA' MAX. (A)	0,09
POTENZA (W)	2,2
INTENSITA' LED (mA)	30
TIPO DI CONNETTORE	Tubo bifilare 500mm secondo EN-50306-2
ALTRI	-
CARATTERISTICHE FOTOMETRICI	
COLORE DELLA LUCE	Rosso
INTENSITA' MAX. (cd)	50 minimo
APERTURE FASCIO LUCE (gradi)	90
TIPO DI FOTOMETRI	Simmetrica

[illegible]

00	LUZ DE PARKING		1		LUXINTEC SLUCC6CE903	0.200	
	SEGNALE DI PARKING						
MARCA	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES	
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RIFERENZA	PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)	

LOCOMOTIVA E401								0..200		A1	BEASAIN		OT	Y
A		Modificar cajetin		2016-07-22.98015		ISO 2768 -cK DIN ISO 13920-BF								
Ed.		Descrizione		Date		Name								
X:X		Disegnato		22/05/2015		10252		LUZ DE PARKING SEGNALE DI PARKING						
		Comprovato		22/05/2015		10055								
		Verificato		22/05/2015		14422								
		Date		Name										
		es/it												
 CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZUA)		B . 2 0 . 8 0 . 0 2 0												
												A		1 / 1