

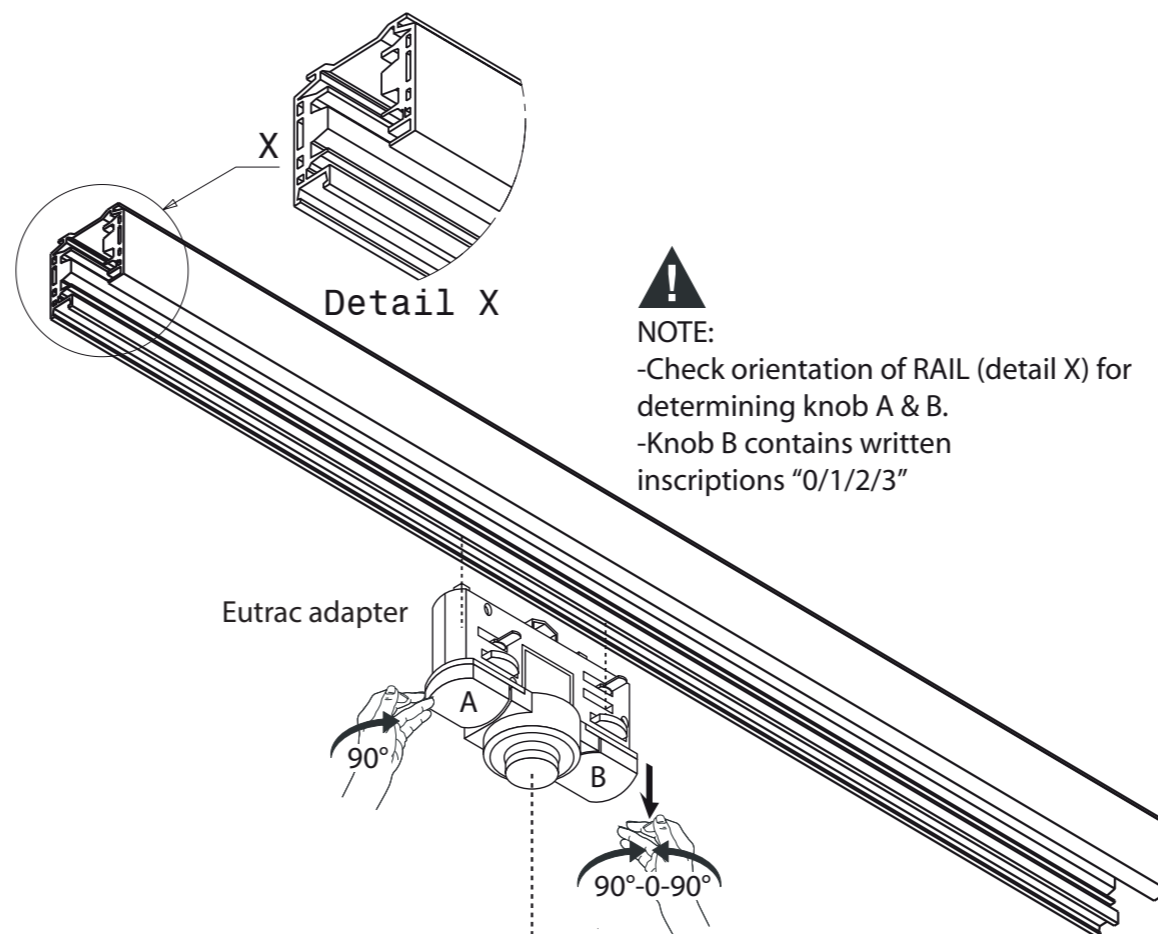
NAME	CLEVER TRACK CI						
REFERENCE 	291410	TEXT. BLACK	2700K	24°			
	291400	TEXT. WHITE	2700K	24°			
	291411	TEXT. BLACK	2700K	40°			
	291401	TEXT. WHITE	2700K	40°			
	291413	TEXT. BLACK	2700K	60°			
	291403	TEXT. WHITE	2700K	60°			
	291415	TEXT. BLACK	3000K	24°			
	291405	TEXT. WHITE	3000K	24°			
	291417	TEXT. BLACK	3000K	40°			
	291407	TEXT. WHITE	3000K	40°			
	291419	TEXT. BLACK	3000K	60°			
	291409	TEXT. WHITE	3000K	60°			
	SPECIFICATIONS						
	Lamptype	ADA AC**					
Symbol							
CCT	2700K / 3000K*						
Luminous flux	900lm / 960lm*						
Power	10W						
Current	N.A.						
Voltage	230V AC - 50Hz						
CRI	90						
SDCM	3						
Beamangle	24° / 40° / 60°						
Orientability	90° ↻ 359° ↻						
Gear	converter incorporated						
Dimmability	mains dimmable RC (see dimlist X)						
Safe distance to object	- 0,1m						
Class / IP	IP20						
Application	interior - track						
Installation cut out / depth	N.A.						
Weight	0,6 kg						

ACCESSORY	optional
NAME	CLEVER ANTIGLARE RING

REFERENCE	291099	TEXT. BLACK

- NL** Installatie- en onderhoudsrichtlijnen m.b.t. de fabrieksgarantie.
- De plaatsing, de aansluiting en het uittesten van dit toestel dient steeds te gebeuren door een erkend elektro-installateur.
 - Dit toestel moet geïnstalleerd, verbonden en getest worden volgens de nationaal geldende reglementen op elektrische installaties.
 - De technische bijsluiting dient te worden beschouwd als een onderdeel van de algemene verkoopsvoorwaarden van TAL nv.
 - De elektro-installateur is verantwoordelijk voor het gebruik van compatibele voorschakelapparatuur die voldoen aan de geldende IEC normen.
 - Reinig het toestel enkel met een zachte en lichtvochtige doek zonder reinigingsmiddel.
 - Schakel altijd eerst de elektriciteit uit alvorens het toestel te plaatsen en te installeren.
- EN** Installation and maintenance instructions regarding the manufacturer's warranty.
- Installation, connection and testing of this product must always be performed by a certified electrician.
 - This product must be installed, connected and tested in accordance with the applicable national regulations for electrical installations.
 - The technical manual must be regarded as part of the general sales conditions of TAL nv.
 - The electrical installer is responsible for the use of compatible control gear that meets the applicable IEC standards.
 - Only clean the device with a soft and slightly moist cloth without detergent.
 - Always switch off the electricity supply before installing and connecting the product.
- DE** Installations- und Wartungsanweisungen bezüglich der Herstellergarantie.
- Installation, Anschluß und Prüfung dieses Geräts soll nur von einem anerkannten Elektriker ausgeführt werden.
 - Dieses Gerät soll in Übereinstimmung mit den nationalen geltenden Vorschriften für Elektroinstallationen installiert, angeschlossen und geprüft werden.
 - Die technische Anleitung muß als Teil der allgemeinen Verkaufsbedingungen von TAL nv betrachtet werden.
 - Der Elektroinstallateur ist verantwortlich für die Verwendung von kompatiblen Betriebsgeräten, die den geltenden IEC-Normen entsprechen.
 - Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen und leicht feuchten Tuch ohne Reinigungsmittel.
 - Schalten Sie den Strom immer aus, bevor Sie das Gerät installieren und anschließen.
- FR** Instructions d'installation et d'entretien concernant la garantie du fabricant.
- L'installation, la connexion et les essais de cet appareil doivent toujours être effectués par un électricien reconnu.
 - Cet appareil doit être installé, raccordé et testé conformément aux réglementations nationales pour les installations électriques.
 - La notice technique doit être considérée comme faisant partie des conditions générales de vente de TAL SA.
 - L'installateur électrique est responsable de l'utilisation d'un équipement de contrôle compatible qui satisfait aux normes CEI applicables.
 - Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon doux et légèrement humide sans détergent.
 - Éteignez toujours l'électricité avant d'installer et de connecter l'appareil.

INSTALLATION

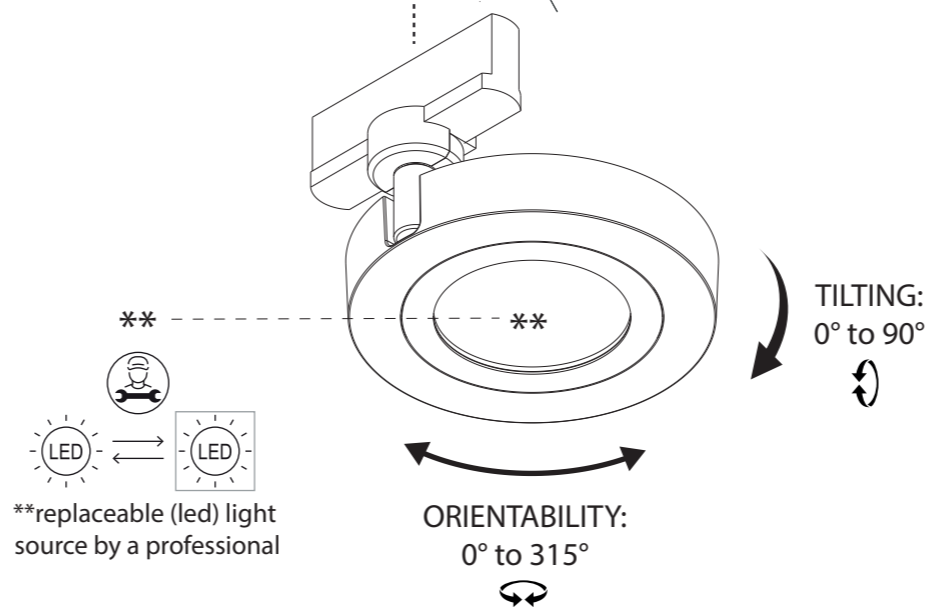


*3PHASE TRACK SYSTEM
(Eutrac adapter compatibility: ERCO, Zumtobel, Ivela, Global, Concorde, ASS, ALIVE, Hoffmeister, Power Gear, Stucchi)

MOUNTING INSTRUCTIONS

(AFTER INSTALLATION OF UNIVERSAL 3-CIRCUIT OR PHASE RAIL SYSTEM):

- UNPLUG MAINS POWER SUPPLY
- INSTALL LUMINAIRE BY
 - TURNING KNOB A 90° CLOCKWISE TO CONNECT TO NEUTRAL (N)
 - TURNING KNOB B:
 - .90° CLOCKWISE TO CONNECT TO PHASE 1
 - OR
 - .90° COUNTERCLOCKWISE TO CONNECT TO PHASE 2
 - OR
 - .90° COUNTERCLOCKWISE AFTER PULLING !!! TO CONNECT TO PHASE 3
- TURN ON MAINS POWER SUPPLY



**replaceable (led) light source by a professional