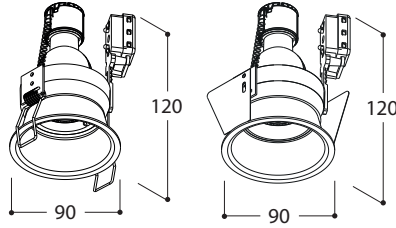


name	CEDRUS GU10 TORSION/LEAF	
ref	348247 TEXTURED WHITE	348347 TEXTURED WHITE
	348226 TEXTURED BLACK	348326 TEXTURED BLACK
	348213 GOLD	348313 GOLD



safe distance to object	- 0,1m -
lamptype	LED PAR16
fitting	GU10
watt	Max. 10W
voltage	230V 50-60Hz AC
symbol	
gear	Mains operation
ip/class	IP20
application	Interior - ceiling mounted
orientability	Δ 30° Tilt
dimmability	see lamp
weight	0.3

(348000 FRAME FOR PLASTER)

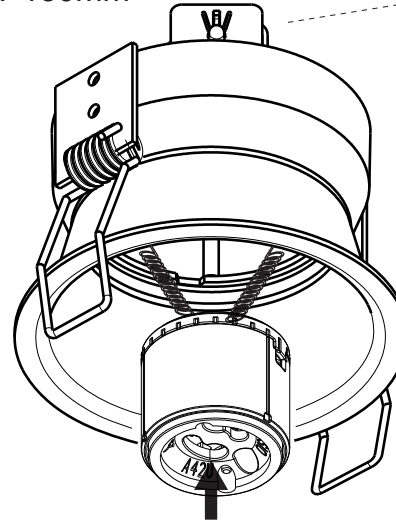
INSTALLATIE: EN ONDERHOUDSRICHTLIJNEN IN B.V. FABRIEKSGARANTIE.
1. DE VERBINDINGEN EN HET UITTESTEN VAN DEZE TOESTELLEN DIENEN ALTIJD TE GEBEUREN DOOR EEN ERKEND ELECTRO-INSTALLATEUR.
2. DEZE VERKOHINGSTOESTELLEN MOETEN GE-INSTALLEERD, VERBODEN EN GETEST WORDEN VOLGENS DE NATIONAAL GELDENDE REGLEMENTEN OP DE ELECTISCHE INSTALLATIES (BELGIE, A.R.E.L., DUTSCLAND: DIN VDE 0100 TEIL 559 A2, ... DEZE OPSAMMING IS LOUFTERINFORMATIEF).
3. DE TECHNISCHE BIJSLAETER MOET GEZDEN WORDEN ALS ONDERDEEL VAN DE ALGEMENE VERKOOPVOORWAARDEN VAN TAL N.V.
4. DE ELECTRO-INSTALLATEUR IS VERANTWOORDELIJK VOOR HET GEBRUIKEN VAN VOORSCHAKELAPPARATUUR DIE VOLDOET AAN DE GELDENDE CE EN EMC NORMEN.
5. VERVANG DE LAMP (EN) ALTIJD MET DE GROOTSTE ZORG, ZIE G. ZIJN UITTEST BREEKBAAR.
6. OPGEPOST: PLAKT NIET DE LAMP MET BLOTE HANDEN, GEBRUIK ALTIJD EEN DOEK!

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET D'ENTRETIEN A RESPECTER VIS-A-VIS DE LA GARANTIE.
1. LE PLACEMENT, LE RACCORDEMENT ET L'ESSAI DE CET APPAREIL DOIVENT TOUJOURS ETRE EFFECTUES PAR UN INSTALLATEUR ELECTRICIEN AGRE.
2. LES LUMINAIRES DOIVENT ETRE INSTALLES, BRANCHEES ET TESTES SUIVANT LE REGLEMENT NATIONAL SUR LES INSTALLATIONS ELECTRIQUES EN VIGUEUR (BELGIQUE, A.R.E.L., ALLEMAGNE: DIN VDE 0100 TEIL 559 A2, ... CETTE ENUMERATION EST INDICATIVE).
3. CE MANUEL D'INSTALLATION TECHNIQUE REPRESENTE UNE PARTIE DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE DE TAL N.V.
4. L'ELECTRO-INSTALLATEUR EST RESPONSABLE POUR L'USAGE DE BALLASTS, TRANSFORMES, CONFORMES AUX NORMES CE ET EMC EN VIGUEUR.
5. REMPLACEZ TOUJOURS L'AMPOULE (LES AMPOULES) AVEC PRUDENCE, LA LAMP (S) EST (SONT) TRÈS FRAGILE (S).
6. ATTENTION: NE JAMAIS REMPLACER L'AMPOULE AUX MAINS NUES, UTILISEZ TOUJOURS UN CHIFFON!

INSTALLATION AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS IN VIEW OF THE MANUFACTURER'S GUARANTEE.
1. THE CONNECTION AND TESTING OF THE DEVICES SHOULD ALWAYS BE PERFORMED BY A RECOGNIZED ELECTRICIAN.
2. THESE LIGHTING DEVICES NEED TO BE INSTALLED, CONNECTED AND TESTED FOLLOWING THE OFFICIAL NATIONAL INSTRUCTION GUIDE FOR ELECTRICAL INSTALLATIONS (BELGIUM, A.R.E.L., GERMANY: DIN VDE 0100 TEIL 559 A2, ... THIS ENUMERATION IS JUST AN INDICATION).
3. THIS TECHNICAL ENCLOSURE NEEDS TO BE ADDED TO THE GENERAL SALES CONDITION OF TAL N.V.
4. THE ELECTRO-INSTALLATION IS RESPONSIBLE TO USE BALLASTS, TRANSFORMERS, WHICH MEET THE VALID CE AND EMC RULES.
5. ALWAYS REPLACE THE LAMP (S) WITH UTMOST CAUTION, THE LAMP (S) IS (ARE) VERY FRAGILE.
6. ATTENTION: NEVER REPLACE THE LAMP WITH BARE HANDS, ALWAYS USE A CLOTH!

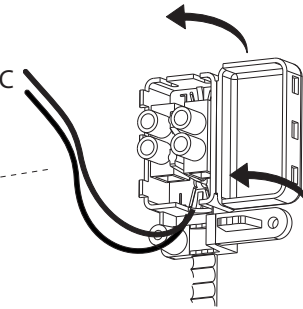
MONTAGE - UN UNTERHALT INSTRUCTIONS ZU BEACHTEN MIT BEZUG AUF DER GARANTIE.
1. DIE MONTAGE, DER ANSCHLUSS UND DAS AJUSTIEREN DER LEUCHTEN SOLL IMMER VON EINEM ZUSTANDIGEN ELECTRO-INSTALLATEUR AUSGEFÜHRT WERDEN.
2. DIESE LEUCHTEN MÜSSEN INSTALLIERT, ANGESCHLOSSEN UND GETESTET WERDEN NACH DER ALGEMEINEN NATIONALEN REGLEMENTATION ÜBER DIE ELEKTRISCHE INSTALLATIONEN (BELGIEN, A.R.E.L., DEUTSCHLAND: DIN VDE 0100 TEIL 559 A2, ... DEISE AUFSTELLUNGSGESICHT DURCH EXEMPTIVEN TITEL UND KANN NICHT ALS LIMITATIV GEBRUCHLICHKEIT BETRACHTET WERDEN.
3. DIESE TECHNISCHE GEBRUCHSANWEISUNG GEMÜRT ZU DEN ALLGEMEINEN VERKAUFSEBEDINGUNGEN VON TAL N.V.
4. DER ELECTRO-INSTALLATEUR IST VERANTWORTLICH FÜR DAS VERWENDEN VON CE UND EMC GEPÜFTE VORSCHALTEGERÄTE.
5. DIE LAMPEN (N) SOLL (EN) IMMER SEHR VORSICHTIG ERSAETZT WERDEN.
6. VORSICHT: MAN DARF NIE DIE LAMPEN MIT DEN NACKTEN HÄNDEN BERÜHREN, MAN SOLL IMMER EINEN TUCH BENUTZEN!

83mm
INSTALLATION
HEIGHT 130mm

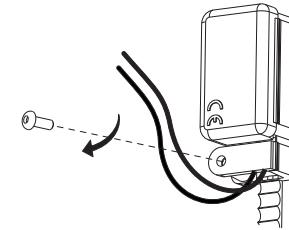


LED PAR16
MAX.10W

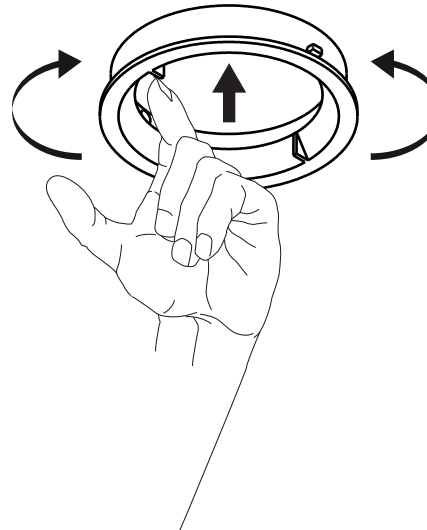
230V 50-60Hz AC



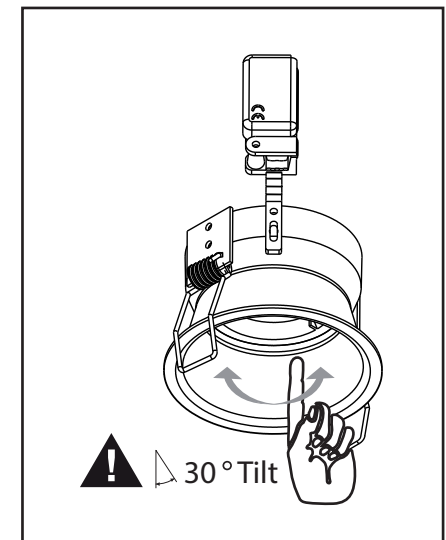
AFTER CONNECTING IN TERMINAL BLOCK,
CLOSE CONNECTION BOX & CLOSE CABLE CLAMP
BY SCREWING



INSERT
LAMPRING AND TWIST 80°
CLOCKWISE TO LOCK



TWIST 80°
ANTI-CLOCKWISE TO UNLOCK



Δ 30° Tilt