





















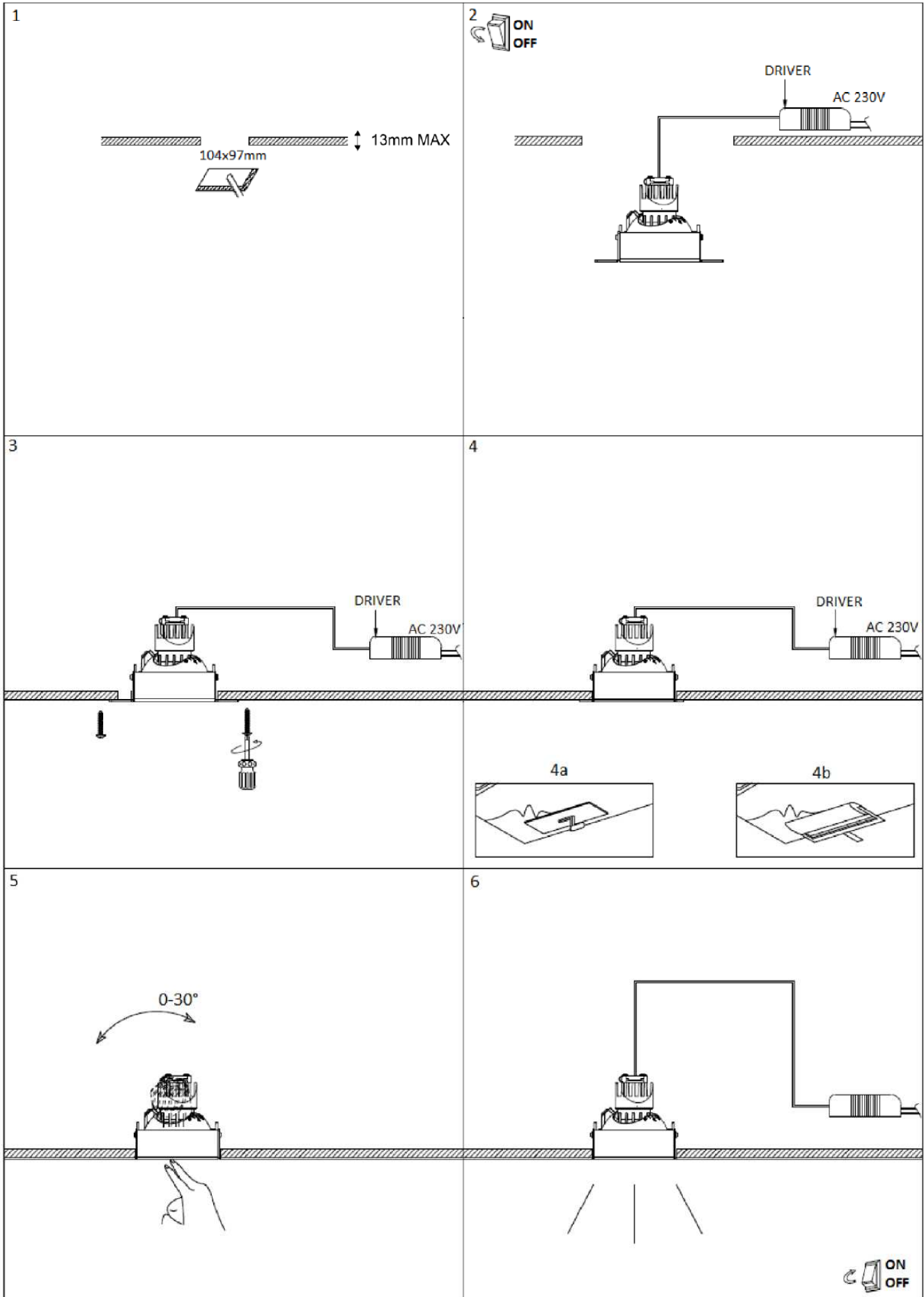


LENA POWER TRIMLESS

CODE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DIMMABLE COUPURE DE PHASE							
DO406SW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406SW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406WW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406WW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406NW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO406NW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO405SW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405SW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405WW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405WW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405NW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO405NW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO404SW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404SW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404WW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404WW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404NW05	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°
DO404NW30	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°
DIMMABLE DALI							
DO406SW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406SW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406WW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406WW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406NW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO406NW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO405SW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405SW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405WW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405WW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405NW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO405NW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO404SW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404SW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404WW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404WW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404NW05DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°
DO404NW30DA	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°

F	N	D	E
 Montage au plafond en encastré uniquement.	Inbouw Plafondmontage alleen.	Nur für Deckeneinbaumontage.	Recessed ceiling mounting only.
 Usage intérieur uniquement.	Alleen voor binnengebruik.	Nur für den Innengebrauch.	Indoor use only.
 Protection contre les pénétrations des corps solides supérieurs à 12mm. Protection contre les chutes verticales de gouttes d'eau avec angle d'inclinaison de max. 60°.	Bescherming tegen het binnendringen van lichaam > 12mm en tegen verticaal vallende waterdruppels met een inclinatie van max. 60°.	Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 12mm. Schutz gegen vertikalfallende Wassertropfen mit einem max. Gefälle von 60°.	Protected against the ingress of solid bodies greater than 12 mm. Protected against rain.
 Protection contre une énergie de choc de 0,20 Joule.	Bescherming tegen een impact-energie van 0,20 Joule.	Schutz gegen eine Stoßenergie von 0,20 Joule.	Protection against an impact energy of 0,20 Joule.
 Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).	Product aangedreven door een laag voltage (SELV) die niet groter is dan 50V (AC RMS).	Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).	Product can be connected to low-voltage systems. A safety extra low voltage luminaire in which voltages higher than those of SELV are not generated.
 Percement rectangulaire pour l'insertion du luminaire. (104x97mm)	Rechthoekige doorboring om de lamp in te zetten. (104x97mm)	Rechteckiges Bohrloch für die Einfügung der Leuchte. (104x97mm)	Rectangular piercing to insert the luminaire. (104x97mm)
 Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 30°.	Verticale oriëntatie van het toestel mogelijk tot een maximum van 30°.	Vertikale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 30°.	The luminaire can be adjusted vertically up to a maximum of 30°.
 Orientation horizontale possible du luminaire pour un maximum de 355°.	Horizontale oriëntatie van het toestel mogelijk tot een maximum van 355°.	Horizontale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 355°.	Horizontal orientation maximum to 355°.
 Homologation CE.	CE gekeurd.	CE Genehmigung.	Product in conformity CE.
 IRC>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
 UGR inférieur à 19.	UGR lager dan 19.	UGR niedriger als 19.	UGR below 19.
 Risque photobiologique RG1	Fotobiologisch risico RG1	Photobiologisches Risiko RG1	Photobiological risk RG1
 Testé à 850°.	Getest bij 850°.	Getestet bei 850°.	Test on 850°.
 Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.	De armatuur kan na de installatie niet bedekt worden, zelfs door een isolatie.	Das Produkt kann nach der Installation nicht abgedeckt werden, auch nicht durch eine Isolation.	Product can not be covered after installation even with insulation.
 Installation sur surfaces normalement inflammables.	Installatie op normaal ontvlambare oppervlakken.	Installation auf normal entflammablen Oberflächen.	Suitable for installation on normally flammable surfaces.
 Produit sous haute température en fonctionnement. Interdiction d'avoir des objets ou des parois proches pendant toute la durée de dégagement de chaleur. Même après extinction.	Product onder hoge temperatuur bij werking. Verbod voorwerpen of muren nabij te hebben gedurende de hele oververhitting, zelfs na uitdoving.	Produkt unter hoher Temperatur bei Betrieb. Verbot Gegenstände oder Wände in der Nähe zu haben während der ganzen Dauer der Überhitzung, auch nach dem Erlöschen.	Produkt emitting high temperature. Can not be installed too close of walls and objects even after extinction.
 Attention ! Risque d'électrocution. Extinction de la source électrique avant chaque manipulation.	Let op gevaar voor elektrokuteren. Afsluiten van de stroom voor iedere manipulatie.	Achtung Gefahr eines elektrischen Schlags. Stromquelle abschliessen bevor jede Manipulation.	Attention! Risk of electric shock. Switch off before any intervention on the luminaire.
 Alimentation incluse.	Voeding inbegrepen.	Stromversorgung einbegriffen.	Power supply included.
 A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.	Aan te sluiten op een constante stroom Led voeding van 350mA DC.	Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 350mA DC.	Connect to a constant current Led power supply of 350mA DC.
 Le produit est dimmable.	Het product is dimbaar.	Das Produkt ist dimmbar.	The product is dimmable.
 Garantie 5 ans.	5 jaar garantie.	5 Jahre Garantie.	5 years warranty.
 L'appareil doit être éliminé dans des centres de ramassage spécialisés.	Het toestel moet worden afgevoerd in een speciale collectie centra.	Das Gerät muss von einer speziellen Sammelstelle entsorgt werden.	Luminaire must be disposed in specialized collection center.

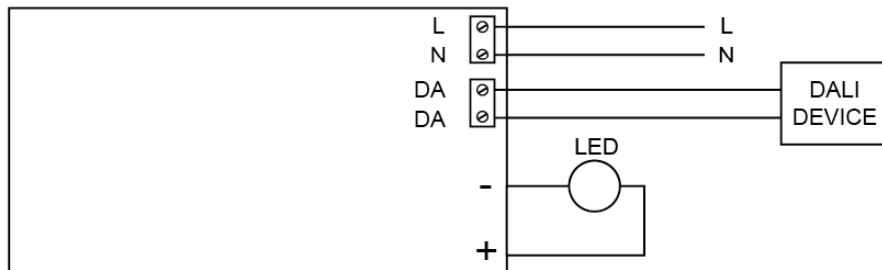
 <ul style="list-style-type: none"> Toutes les sources de chaleur (ampoules, transformateurs, convertisseurs, ...) doivent obligatoirement être suffisamment espacées et ventilées pour empêcher l'incendie. Veuillez nous contacter lors de cas particulier de montage. Ce document doit être conservé pendant toute la durée de vie du produit. Le produit ne sera ni échangé, ni repris en cas d'erreur de montage. INDIGO se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. <p>Le luminaire doit être monté et installé par un professionnel et il sert uniquement à éclairer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Alle warmtebronnen (lampen, transformatoren, omvormers, ...) moeten voldoende worden geventileerd en op een voldoende afstand zijn om de brand te voorkomen. Neem contact met ons in geval van speciale montage. Dit document moet worden bewaard voor de hele levensduur van het product. Het product wordt nog terug genomen, nog vervangen bij foutieve installatie. INDIGO behoudt zich het recht om specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. <p>De armatuur moet worden gemonteerd en geïnstalleerd door vakmensen en dient alleen om te verlichten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Alle Wärmequellen (Lampen, Transformatoren, Umformer, ...) müssen ausreichend belüftet sein und einen genügenden Abstand haben um das Feuer zu verhindern. Bitte kontaktieren Sie uns bei einer speziellen Montage. Dieses Dokument muss für die ganze Lebensdauer des Produkts aufbewahrt werden. Das Produkt wird weder zurückgenommen noch umgetauscht bei falscher Installation. INDIGO behält das Recht für Spezifikationen, ohne vorherige Ankündigung, zu ändern. <p>Die Leuchte darf nur von Fachleuten montiert und installiert werden und dient nur zur Beleuchtung.</p>	<ul style="list-style-type: none"> All heat source (bulbs, transformers, converters, ...) are required to be sufficiently spaced and ventilated to prevent the fire. Please contact us in case of special installation. This document must be kept for the all lifetime of the product. The product can't be returned or exchanged following to installation error. INDIGO reserve the right to modify specifications without prior notice. <p>The fixture should be assembled and installed by professionals and used only to illuminate.</p>
--	--	--	---



PHASE CUT DIMMING



DALI DIMMING



PUSH DIMMING MAX 20 DRIVERS, 25m.

