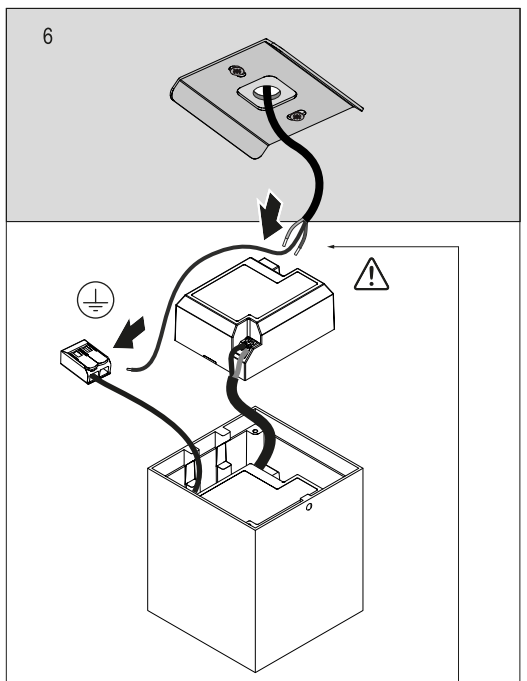
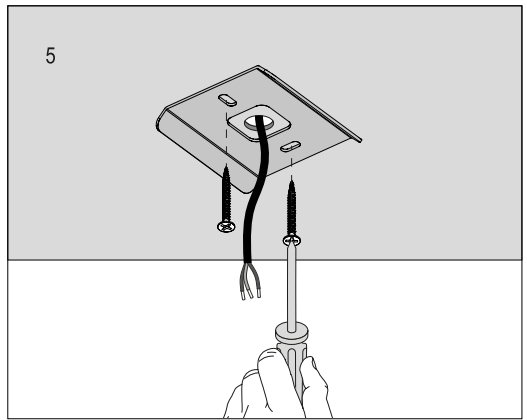
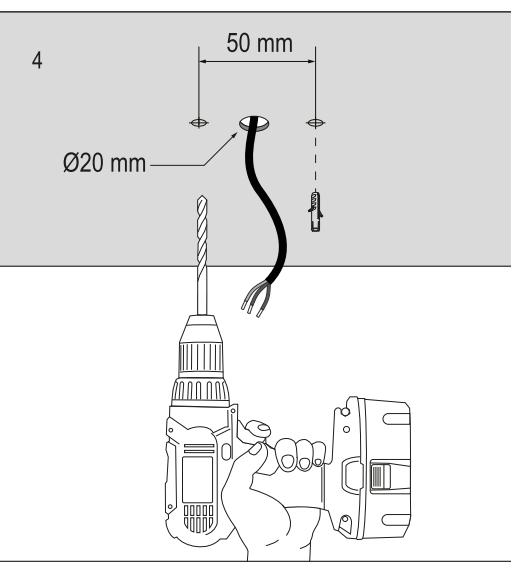
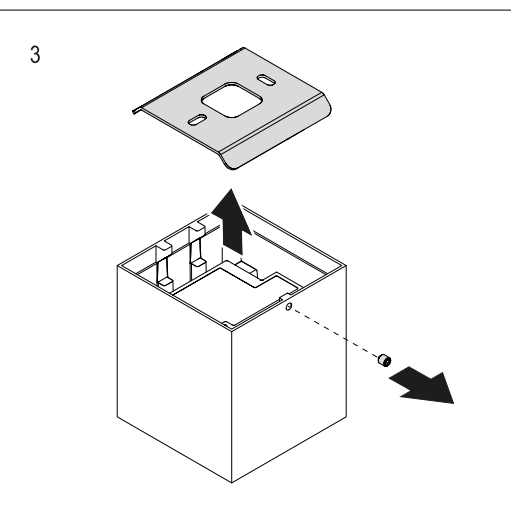
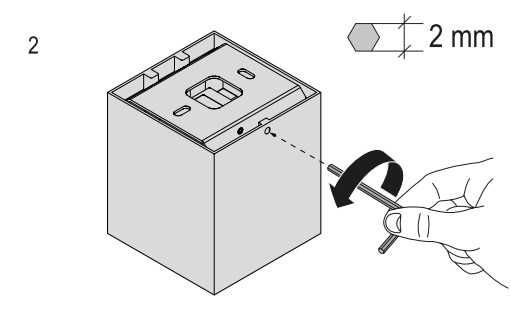
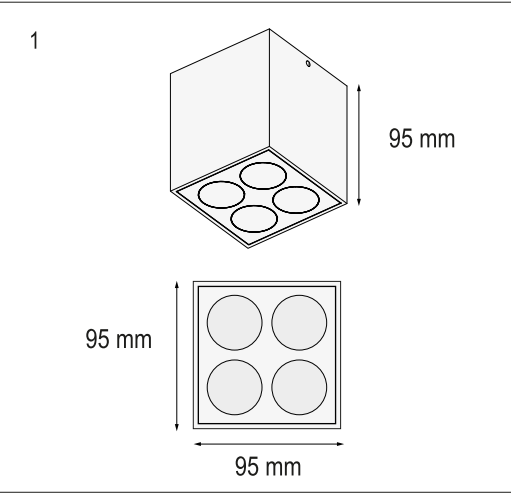
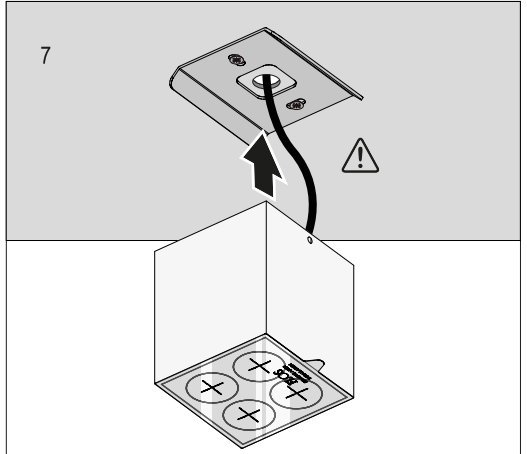


A LUMINAIRE INSTALLATION

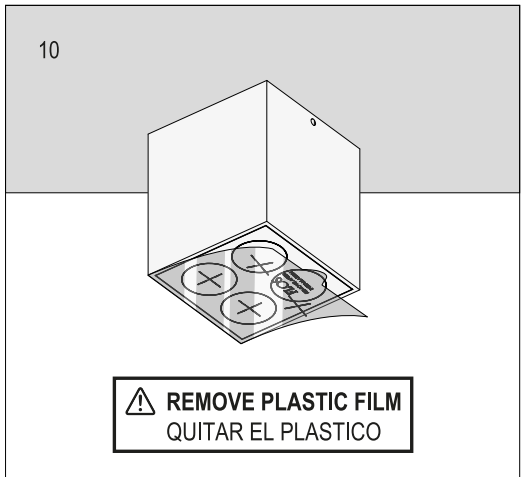
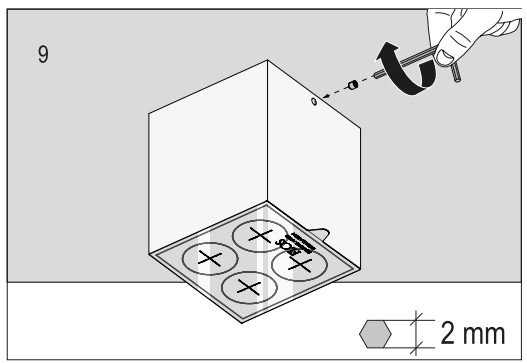
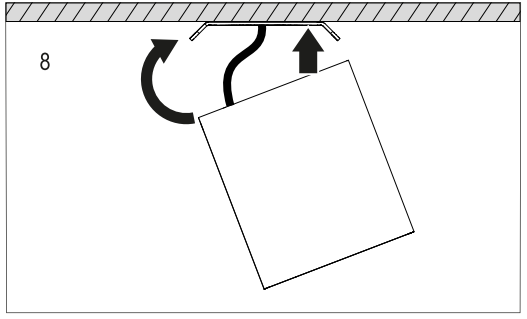
INSTALACIÓN DE LA LUMINARIA / INSTALLAZIONE DELLA LAMPADA /
 INSTALLATION DER BELEUCHTUNG / INSTALLATION DU LUMINAIRE /
 INSTALAÇÃO DO APARELHO DE ILUMINAÇÃO / 照明器具の設置・据付け /
 灯具的安装 / МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ПРИБОРА /
 ШАМДАЛДЫ ОРНАТУ / تركيب وحدة الإنارة



CONNECT DRIVER ACCORDING TO ELECTRICAL SCHEME.
 CONECTAR DE ACUERDO CONESQUEMA ELÉCTRICO.



WARNING! Be sure not to damage the cable when closing the product.
 ¡ADVERTENCIA! Asegúrese de no dañar el cable al cerrar el producto.



WARNING

E La luminaria debería colocarse de forma que no se espera una mirada prolongada a la luminaria a una distancia más cercana a X m

GB The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer of X m, is not expected.

I L'apparecchio dovrà essere collocato in modo che non ci si aspetti uno sguardo prolungato verso l'apparecchio da una distanza di circa x m.

D Die Lampe ist so zu positionieren, dass ein direkter Blick vermieden wird. Dies geschieht durch eine Längspositionierung auf x Metern Distanz.

F Le luminaire doit être positionné de manière à ne pas attendre un regard prolongé vers le luminaire à une distance proche de x mètres.

P A luminária deverá ser posicionada de tal forma que uma pessoa a x metros de distancia não mantenha o olhar prolongado à mesma..

JP 本照明器具は、X mより近い距離から内部を長時間凝視することがない場所に設置してください。

CN 请勿将灯具放置于接近于离视线 X 公尺的距离。

RU Светильник должен располагаться таким образом, чтобы длительное смотрение на светильник находилось на расстоянии x м

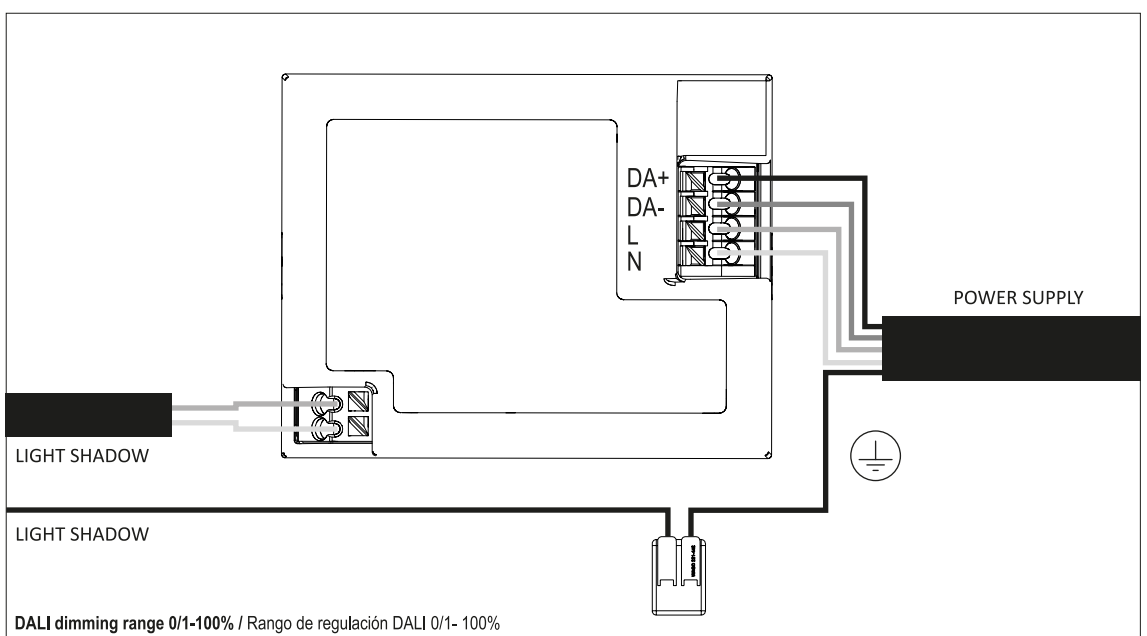
AR متر X لتجنب انظر الى الإنارة لمدة طويلة، يجب وضع الإنارة على مسافة أقرب من

KZ Ұзақ қарау күтілместей а x м-ға ең жақын дейінгі қашықтықтағы жарық түсіргіш құрылғы оранлыстырған жөн

OPTICS	T°	X
Spot	2700 K	X = 50cm
Medium	3000 K	X = 175 cm
Spot	3000 K	X = 175 cm
Spot	4000 K	X = 360 cm
Medium	4000 K	X = 226 cm
Flood	4000 K	X = 168 cm
W.Flood	4000 K	X = 140 cm

ELECTRICAL SCHEME

DALI VERSION



ON/OFF VERSION

