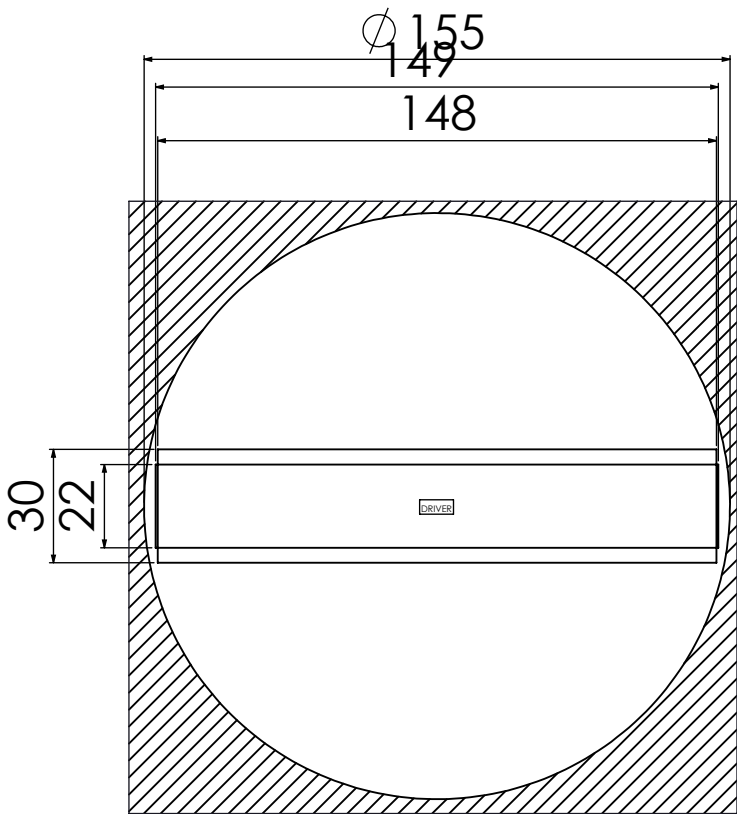
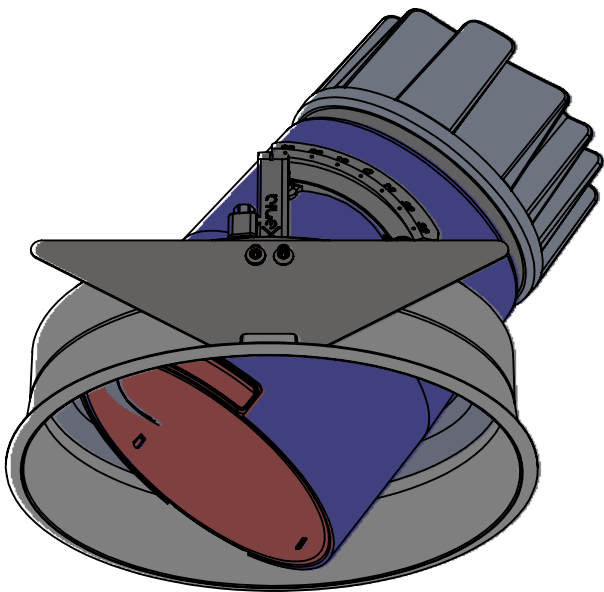




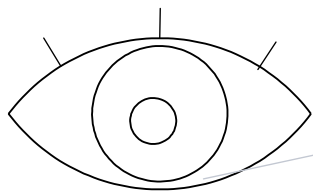
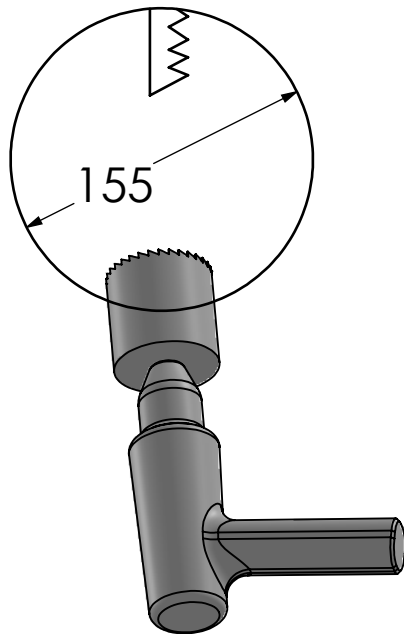
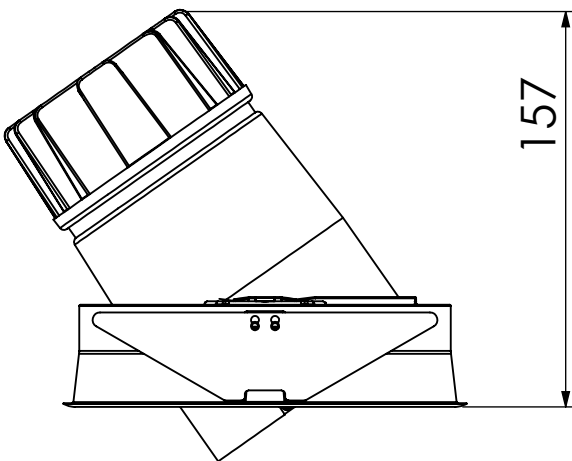
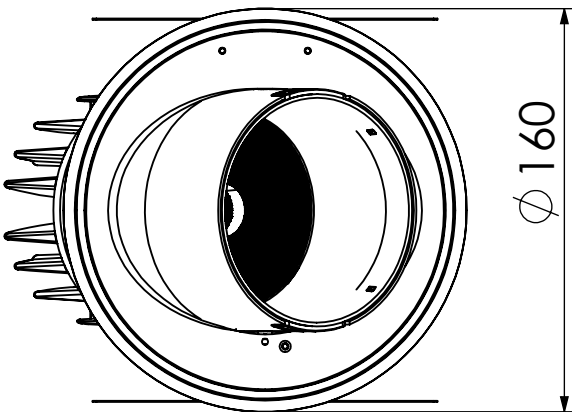
E2A97C000

# DARK TILT MAX TRIM ROUND

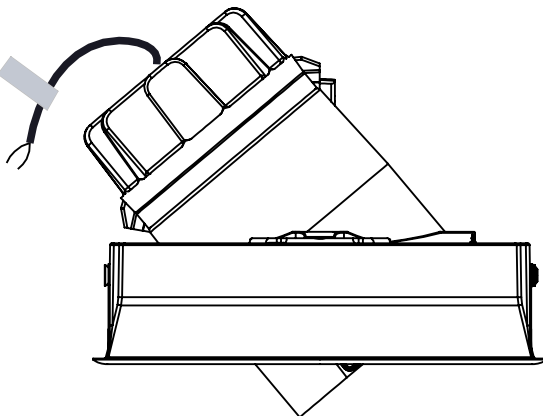
ART. 135 80



LED	VO IP54 VI IP20		
-----	--------------------	--	--



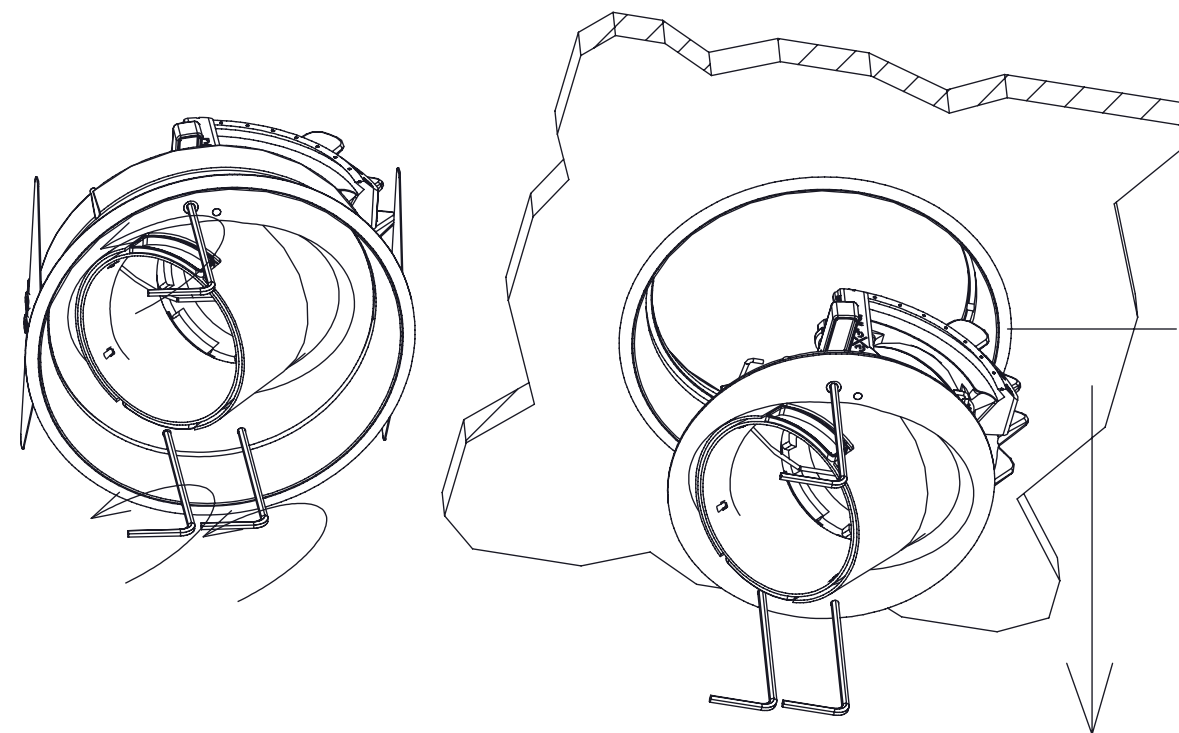
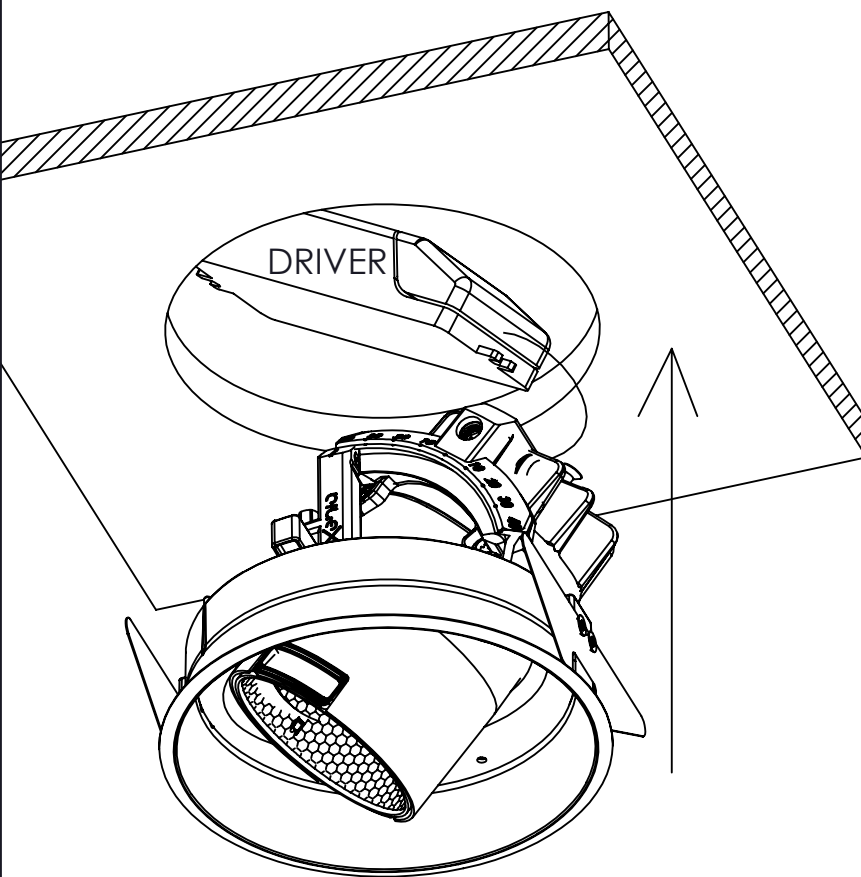
~~230V~~



VN (V)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	17
	POTENZA (W)	17,9
NS-EN (N-2)	CORRENTE (mA)	900
	TENSIONE (V) Vf	36,8
	POTENZA (W)	33
SP (S)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	36,4
	POTENZA (W)	38,2
NF (M) / FL (F)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	34,1
	POTENZA (W)	35,8
WF-EW (W-6)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	34,1
	POTENZA (W)	35,8
GWW(G) AWW(A)	CORRENTE (mA)	900
	TENSIONE (V) Vf	35,5
	POTENZA (W)	32

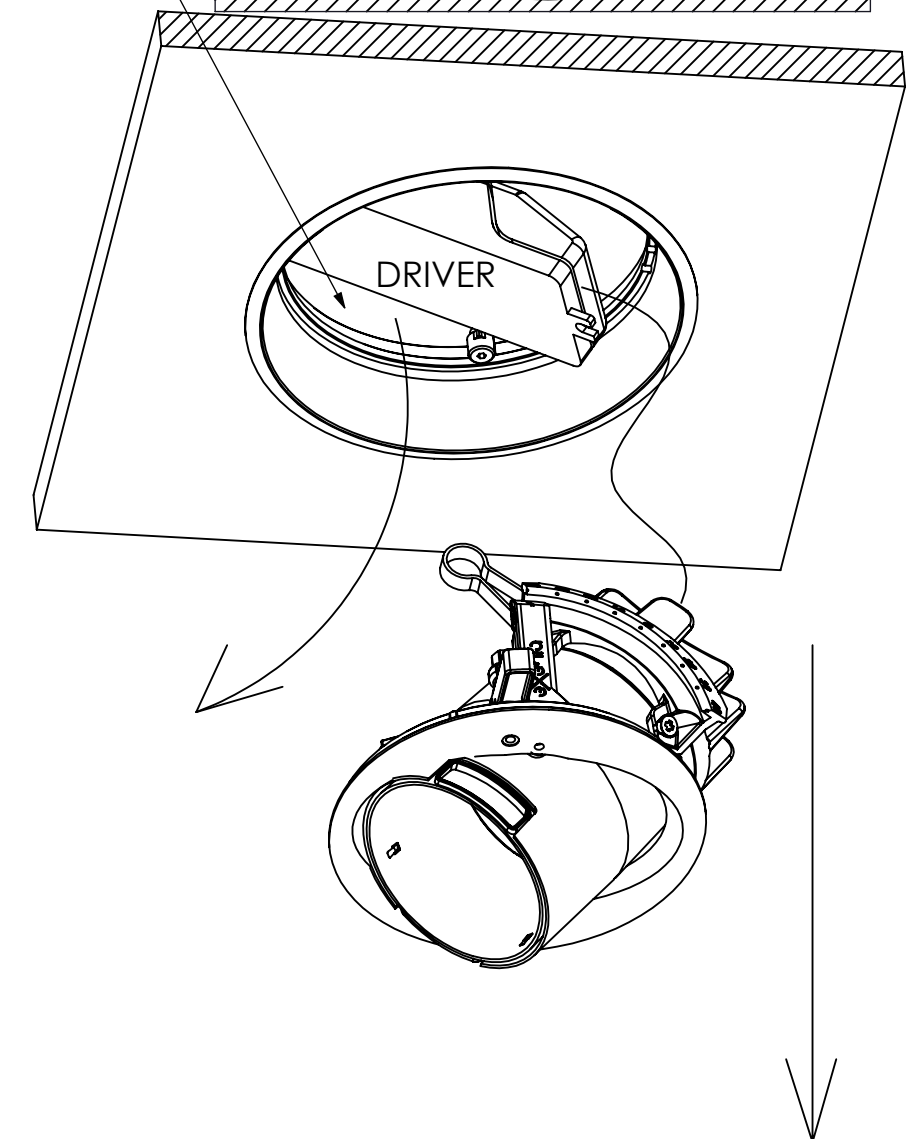
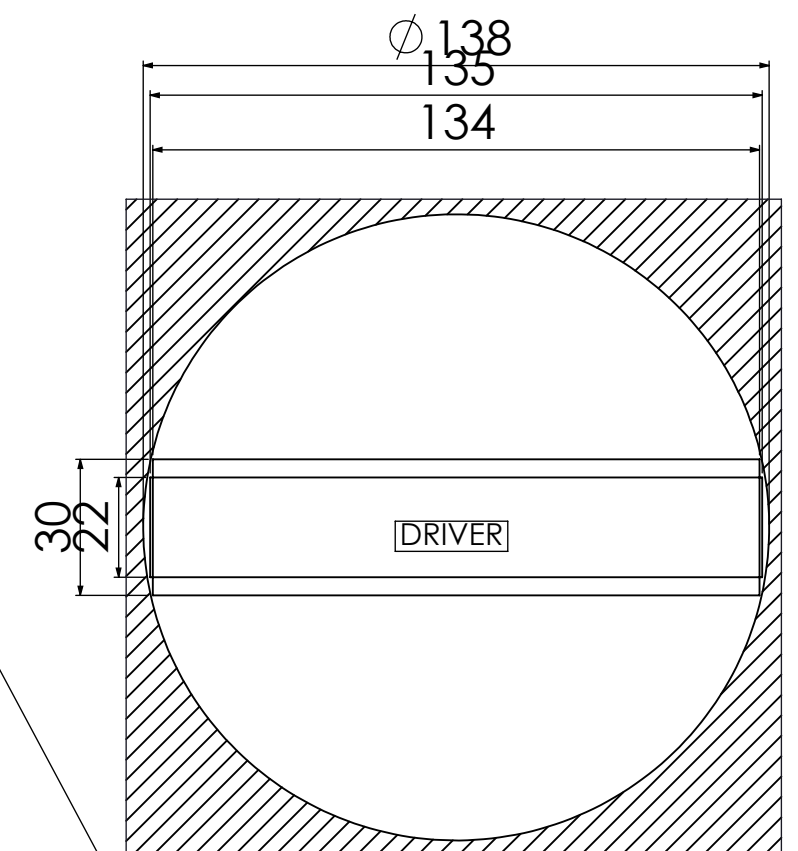


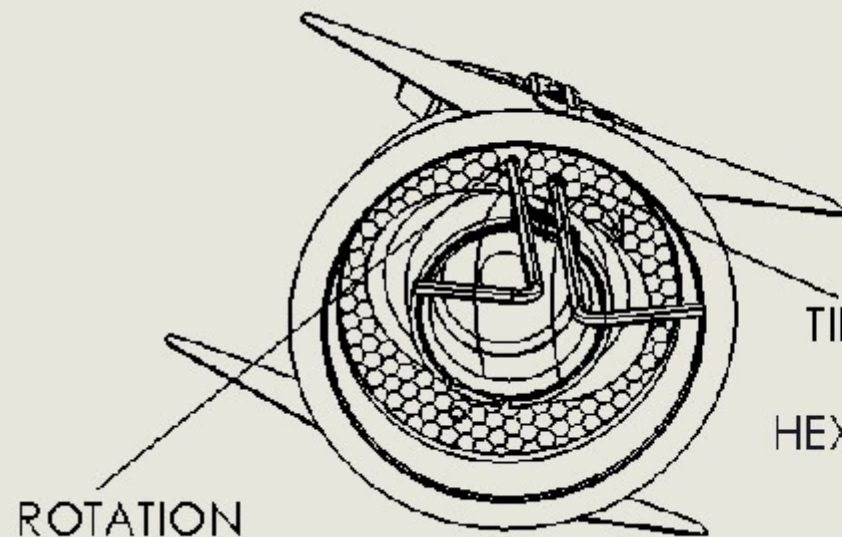
TO REPLACE DRIVER  
DISASSEMBLY AND ASSEMBLY



KEY SIZE 2

Ø138





TILT

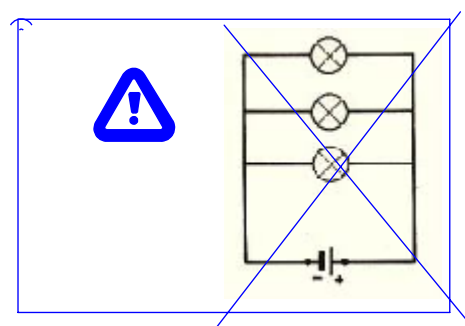
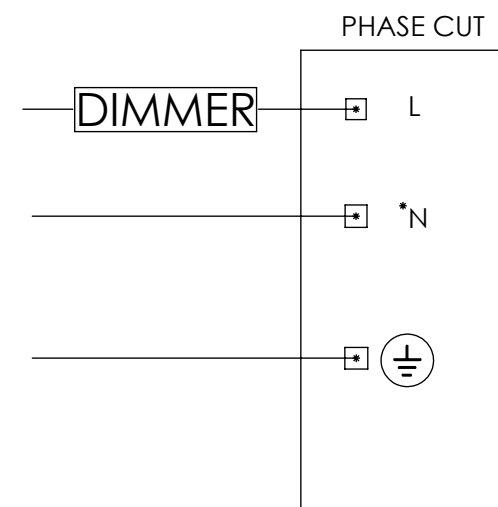
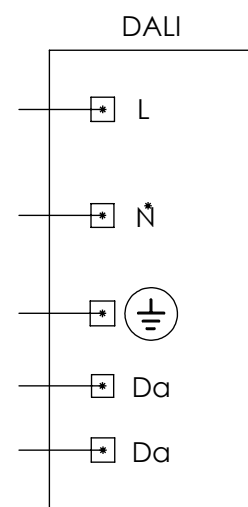
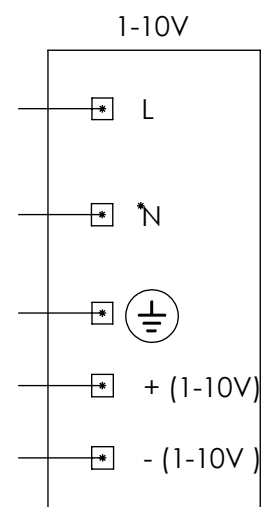
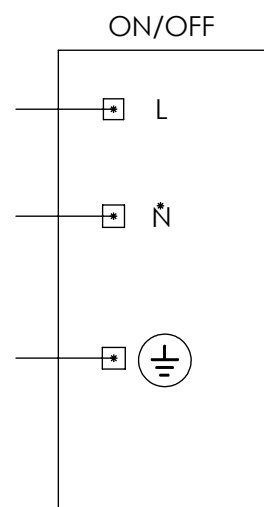
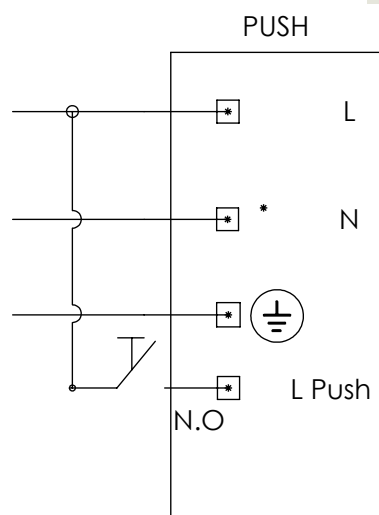
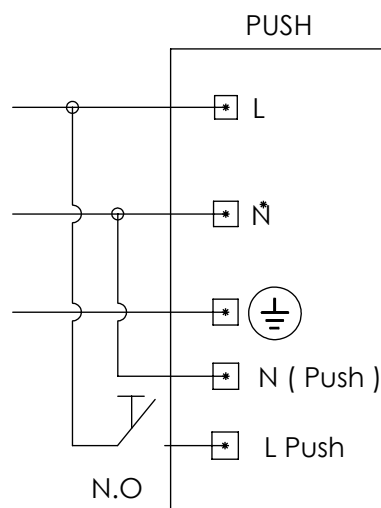


HEX KEY SIZE M3

ROTATION

BLOCCARE REGOLAZIONE "TILT" E "ROTAZIONE"  
DOPO IL POSIZIONAMENTO.

LOCK "TILT" AND "ROTATION" ADJUSTMENTS  
WHEN POSITIONED

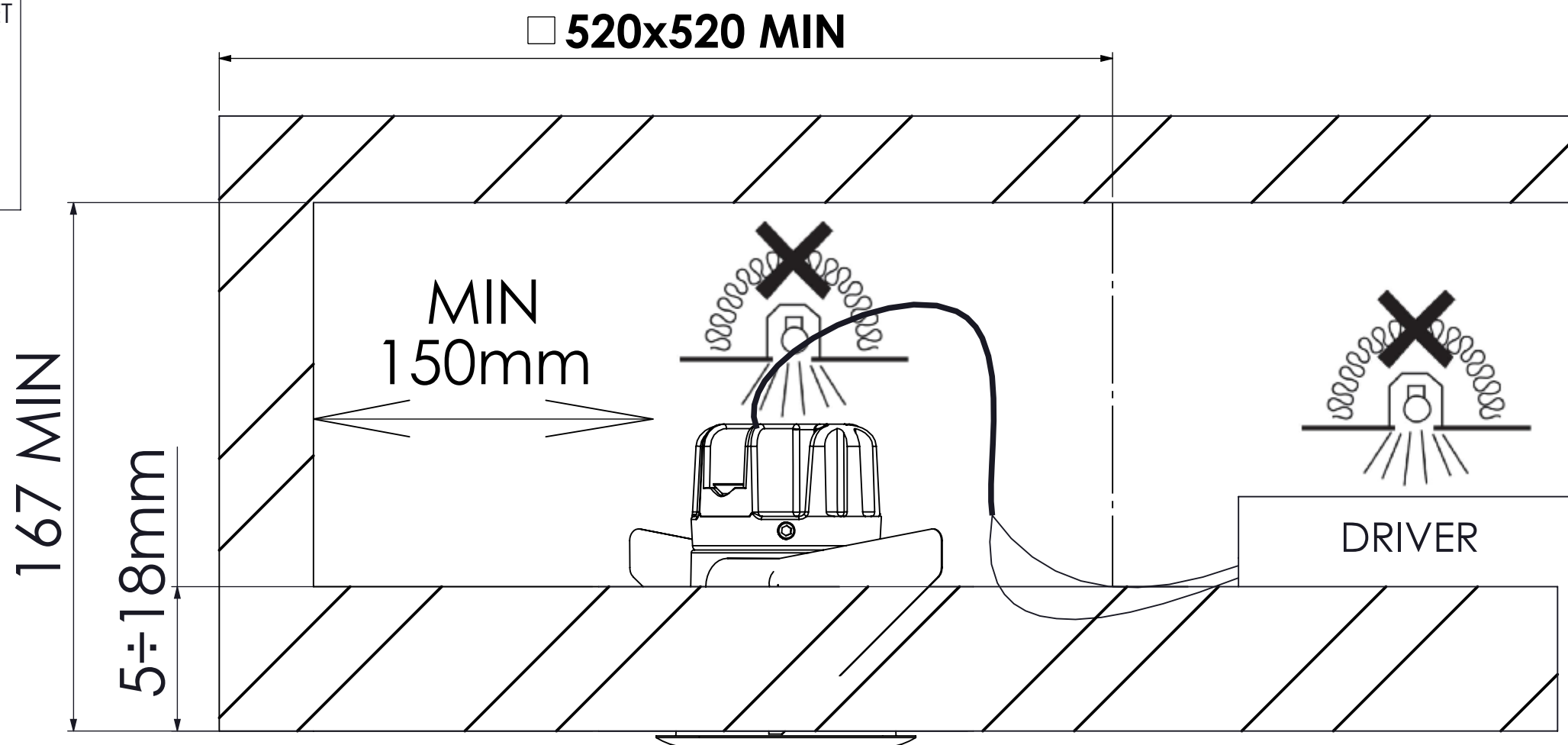
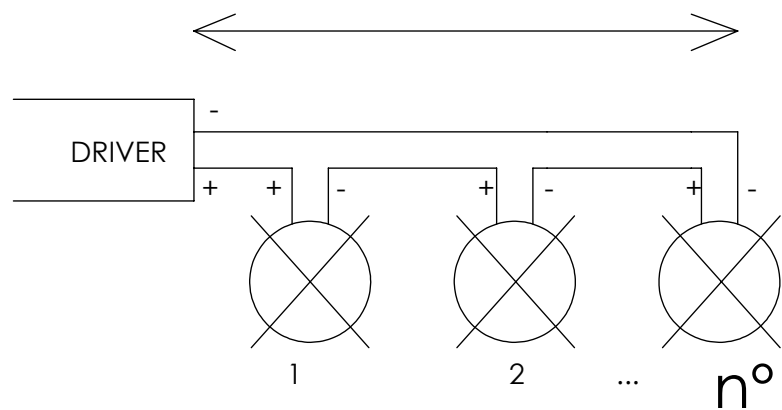


ON METAL SHEET

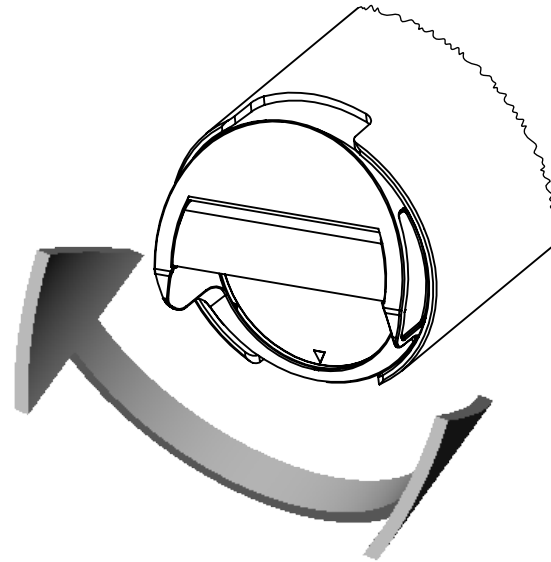
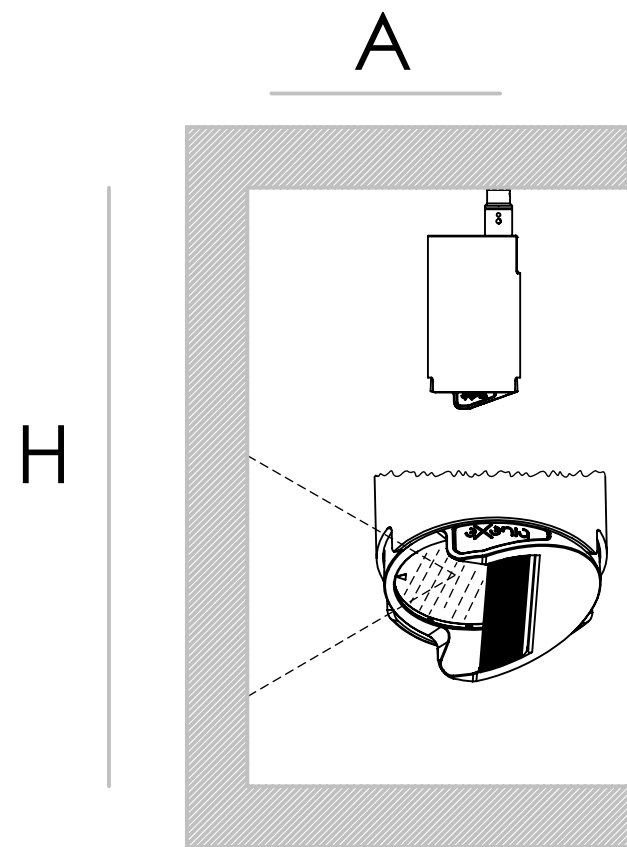
CONNECT



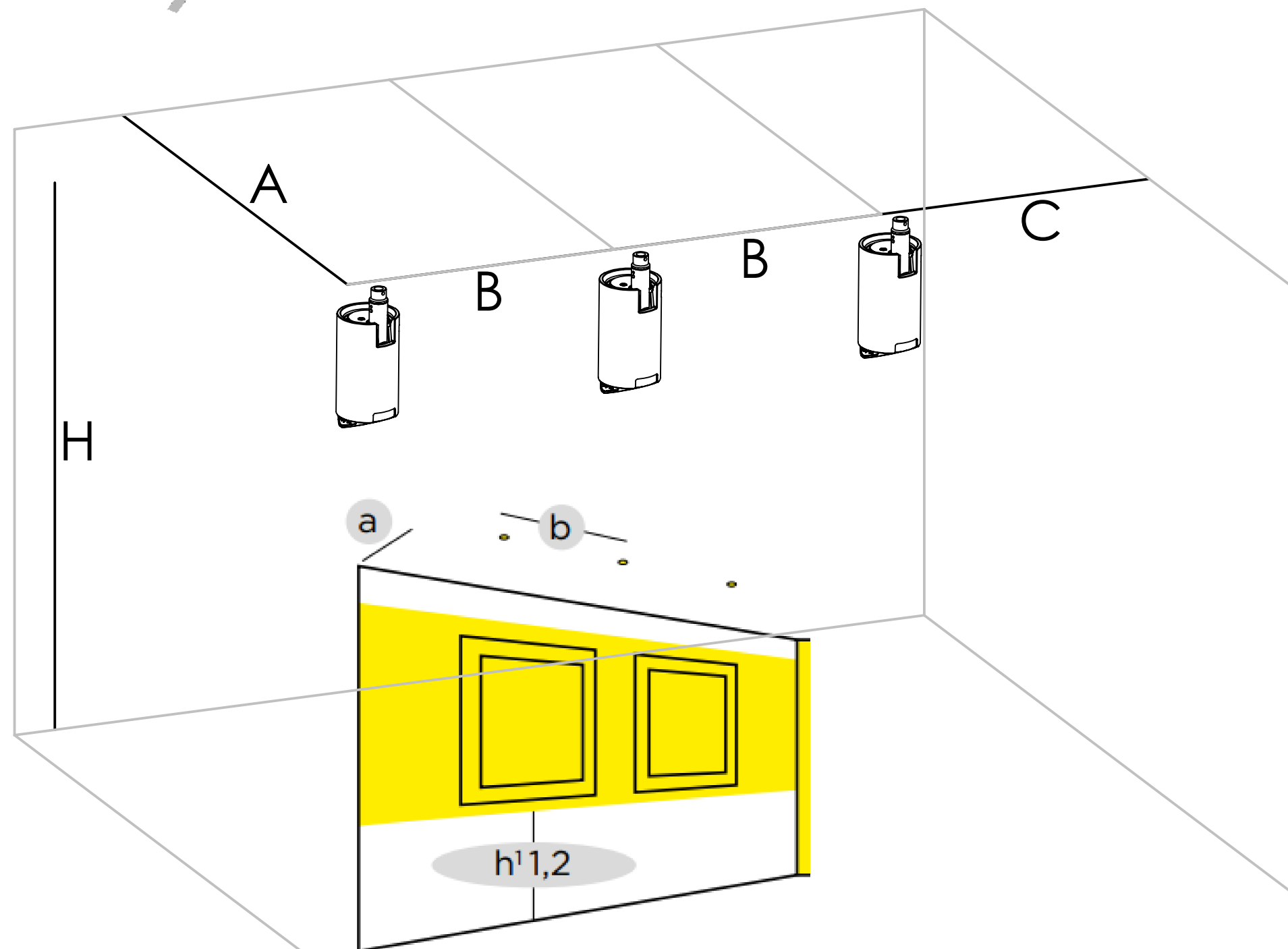
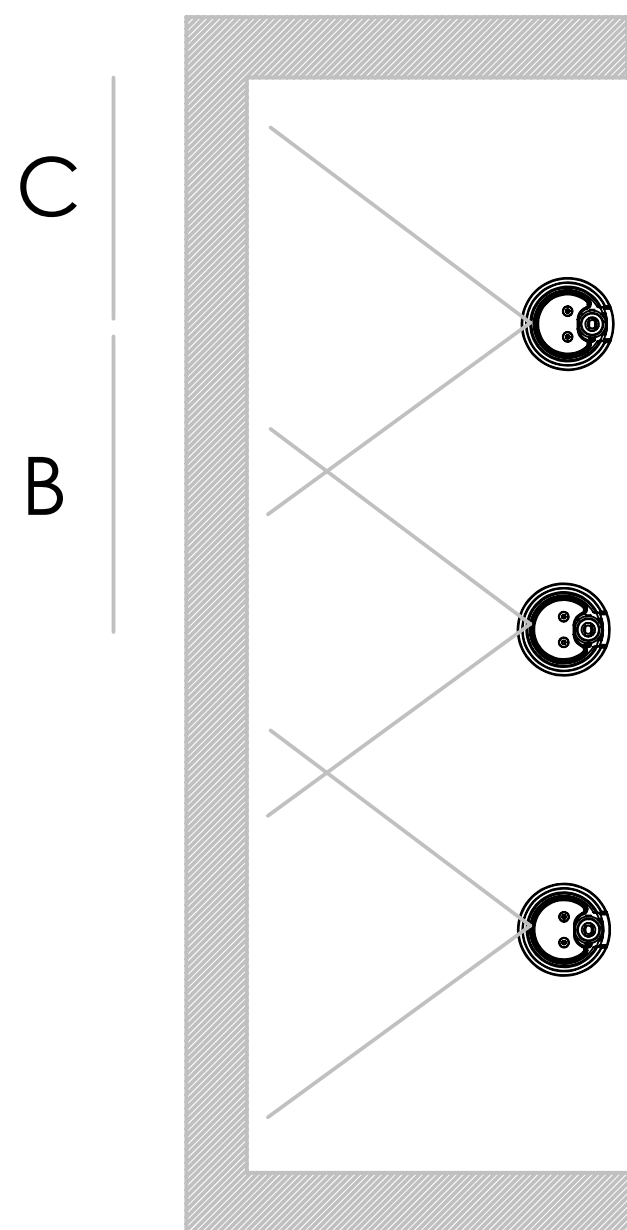
L MAX. 15m ( 1,5mm<sup>2</sup> )



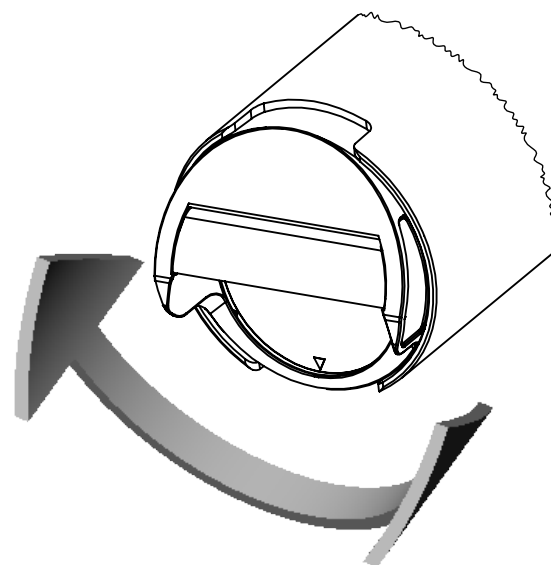
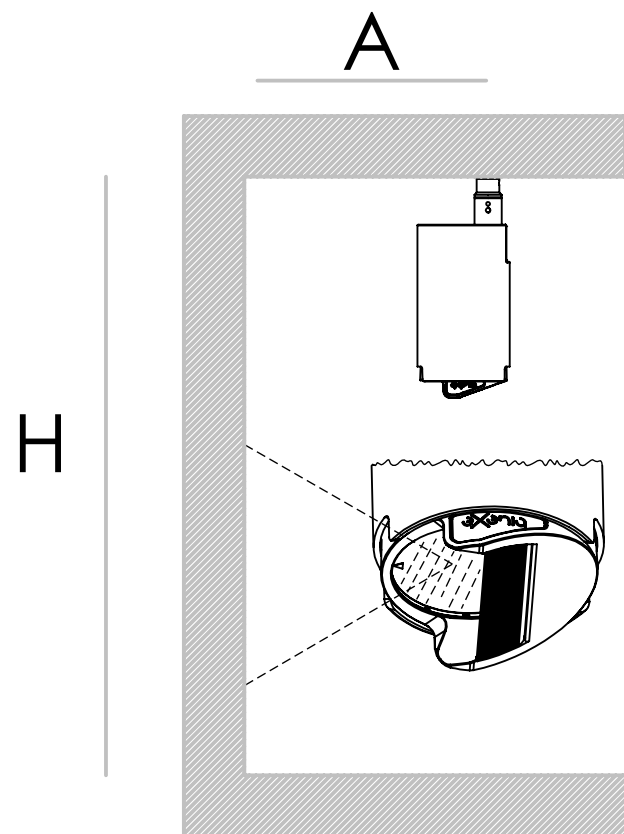
# AREA WASHER



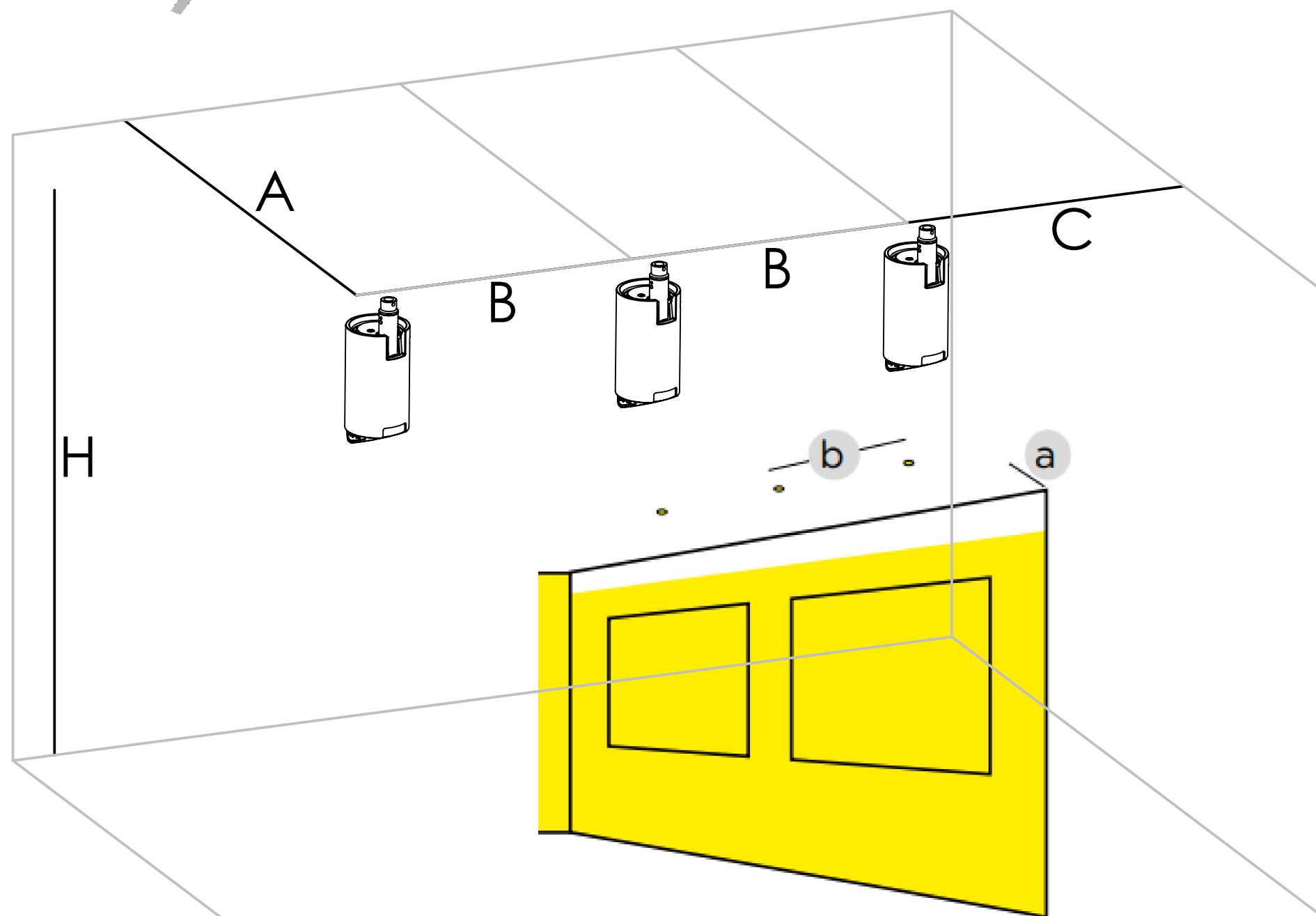
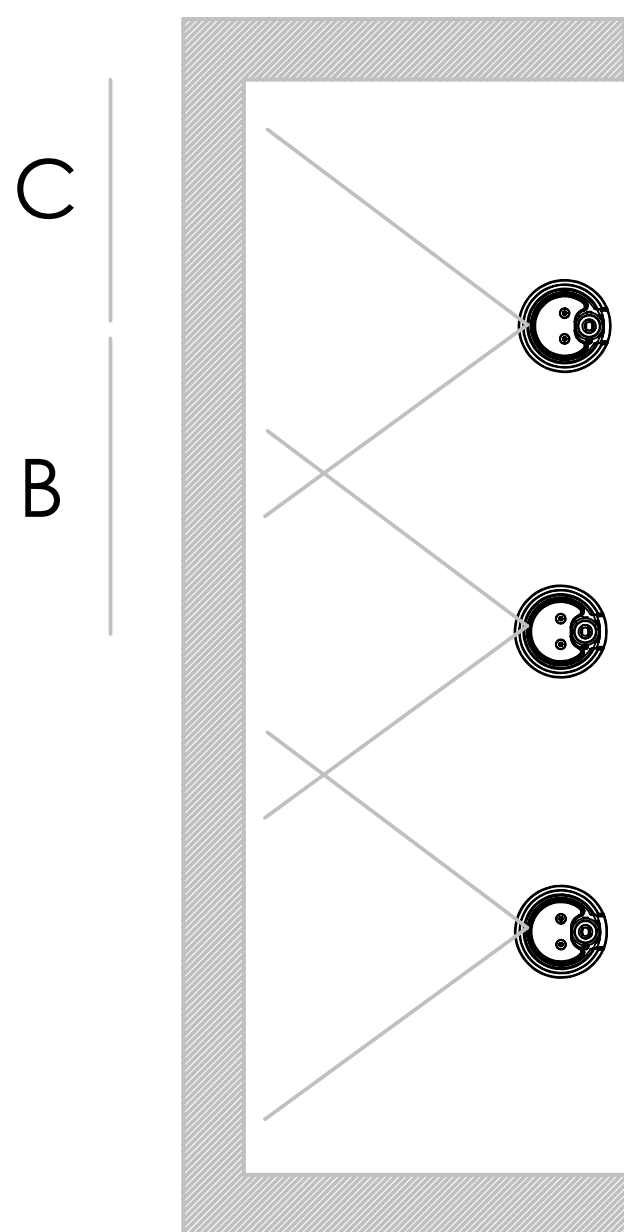
H	A	B	C
	Hx0,3	Ax1,3	Bx0,5



# GRAZING WASHER



H	A	B	C
Hx0,3	Ax1,3	Bx0,5	





# REVO MAX ACCESSORIES

**9G093**  
VISOR



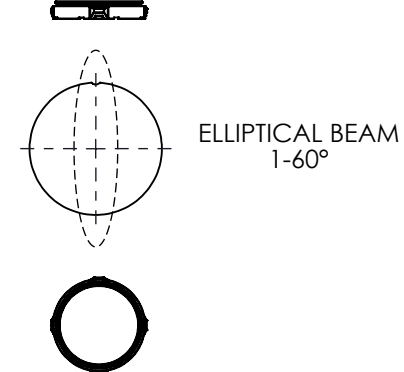
**9G094**  
SNOOT



**9G098**  
HONEYCOMB



**9G096**  
GLASS PROTECTION  
+1-60°



**9G097**  
GLASS PROTECTION +  
SPREADING FILTER



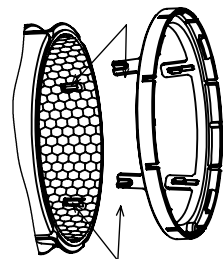
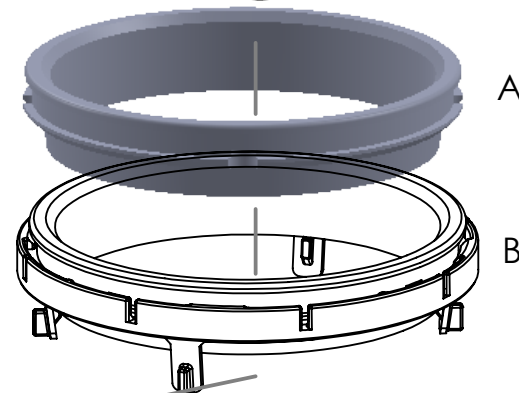
EXAMPLE



EXAMPLE



**9G099**  
A+B



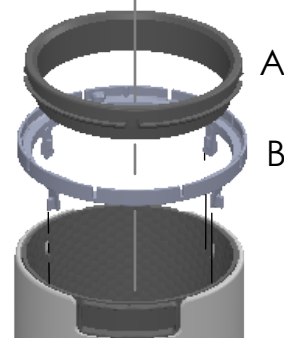
B

CLACK!

**2**

CLACK!

**1**



**3**

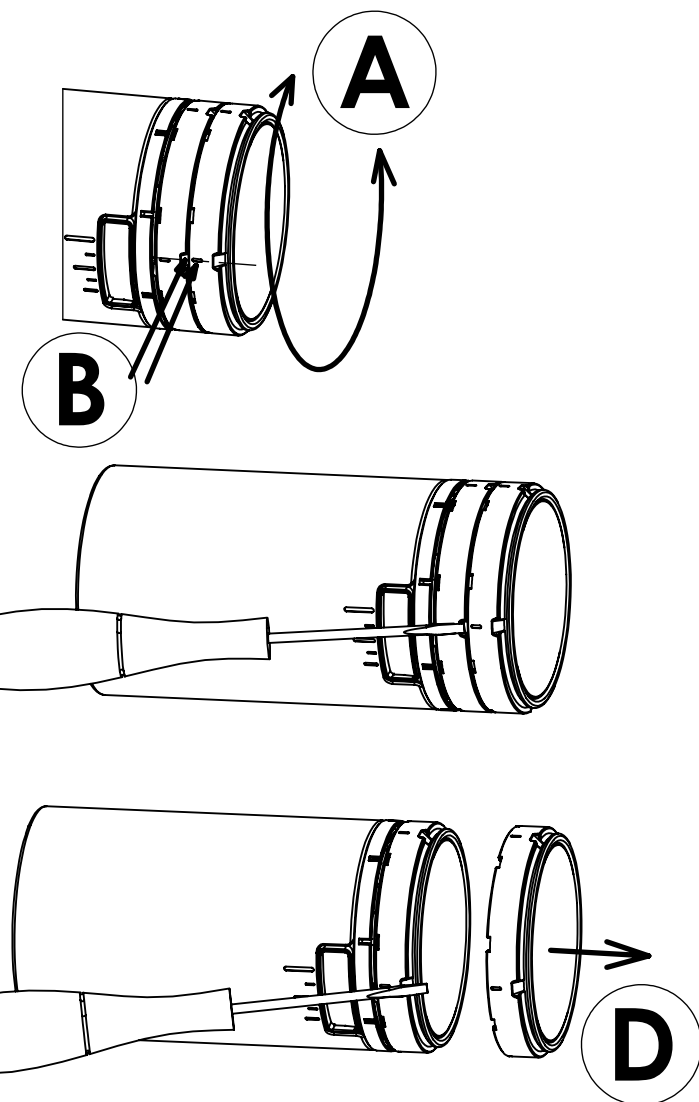
CLACK!

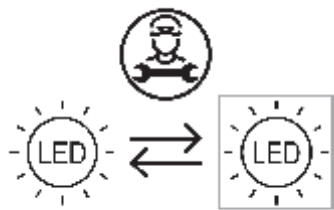
**4**

360°



TO REMOVE





E2A97C000

**I:**LA SOSTITUZIONE DELLA SORGENTE LUMINOSA, PUO' ESSERE ESEGUITA SOLO FACENDO RIENTRARE IL PRODOTTO IN EXENIA O DA SUO CENTRO DI ASSISTENZA AUTORIZZATO.

**GB:**THE LIGHT SOURCE REPLACEMENT, CAN BE DONE ONLY TO RETURNED THE PRODUCT IN EXENIA OR FROM ITS AUTHORIZED SERVICE CENTRE.

ENERGY CLASS REF.  
"NS/EN"

CRI92 2700K, 3000K, 3500K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"NS/EN"

CRI98 2700K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class G

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica G

ENERGY CLASS REF.  
"NS/EN"

CRI98 3000K, 3500K, 4000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"NS/EN"

CRI92 4000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class E

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica E

ENERGY CLASS REF.  
"SP"

CRI92 2700K, 3000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"SP"

CRI92 3500K, 4000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class E

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica E

ENERGY CLASS REF.  
"SP"

CRI98 2700K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class G

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica G

ENERGY CLASS REF.  
"SP"

CRI98 3000K, 3500K, 4000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"NF/FL"

CRI92

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"NF/FL"

CRI98

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"WF/EW"

CRI92

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class E

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica E

ENERGY CLASS REF.  
"WF/EW"

CRI98

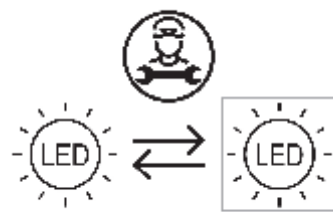
**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F



E2A97C000

ENERGY CLASS REF.  
"AWW/GWW"  
CRI92

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class E

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica E

ENERGY CLASS REF.  
"AWW/GWW"  
CRI98

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"VN"  
CRI92 2700K, 3000K, 3500K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F

ENERGY CLASS REF.  
"VN"  
CRI98 2700K, 3000K, 3500K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class G

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica G

ENERGY CLASS REF.  
"VN"  
CRI98 4000K

**IT:** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

**GB:** This product contains a light source of energy efficiency class F

**F:** Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

**D:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

**E:** Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energetica F