

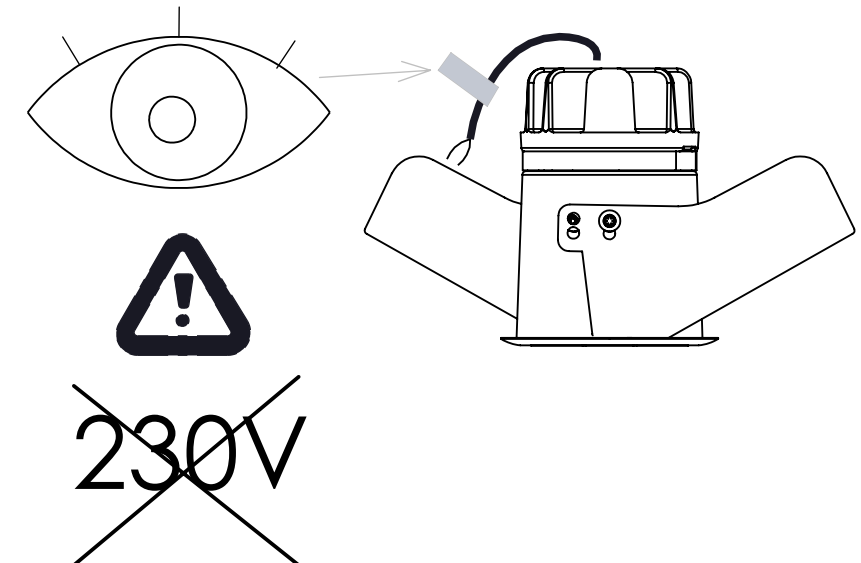
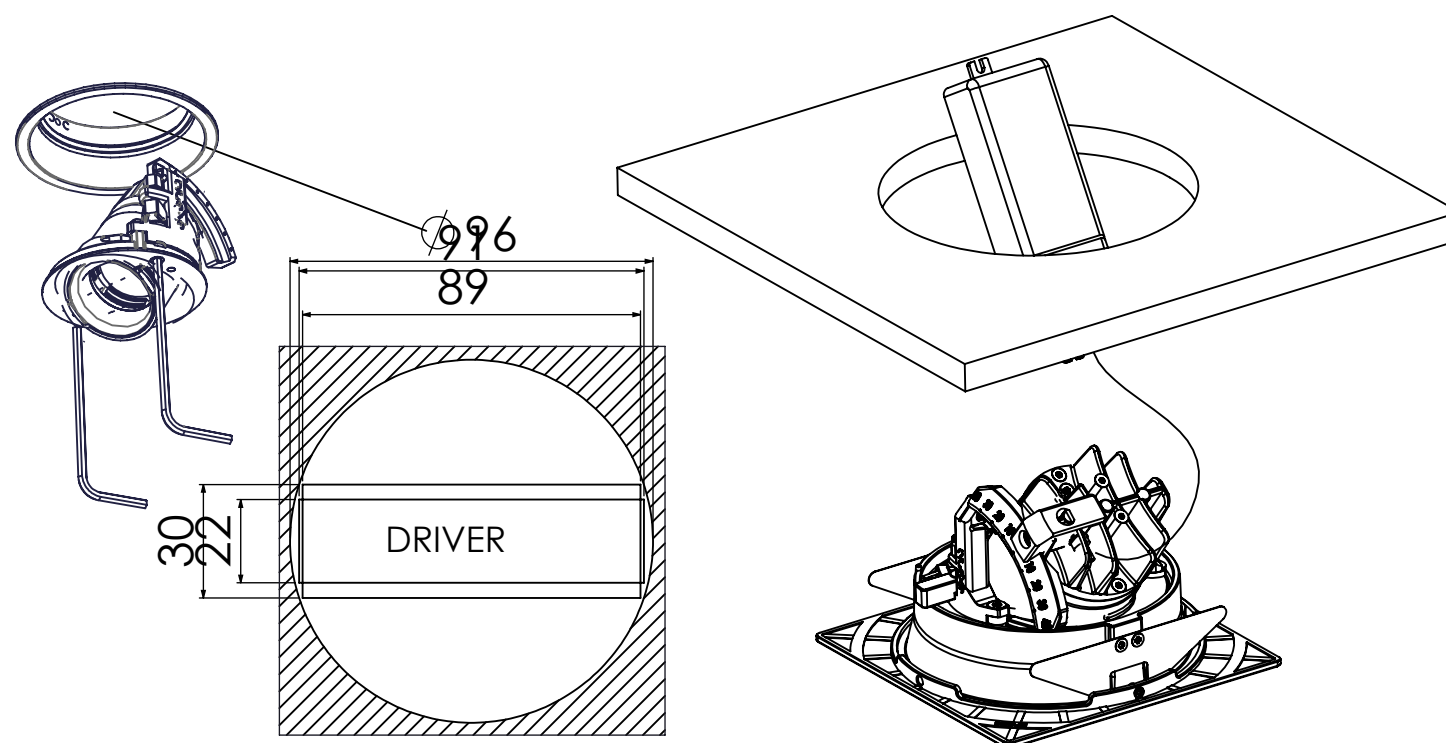
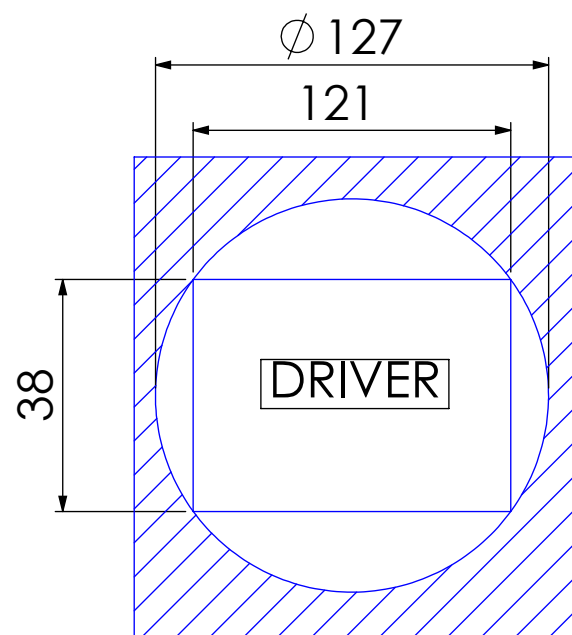
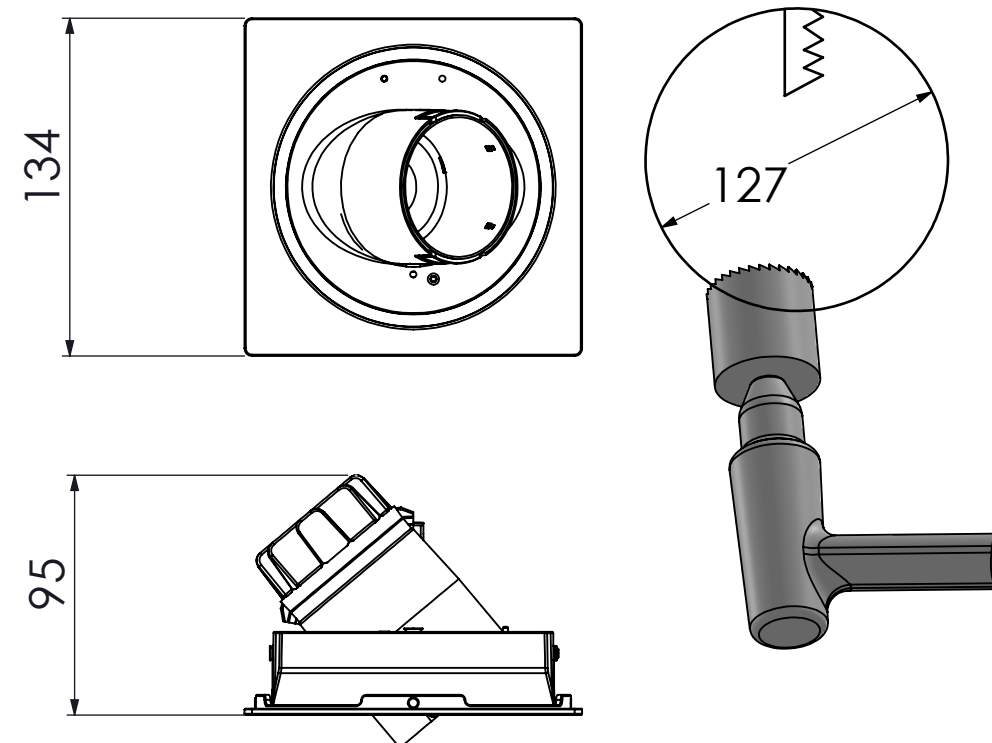
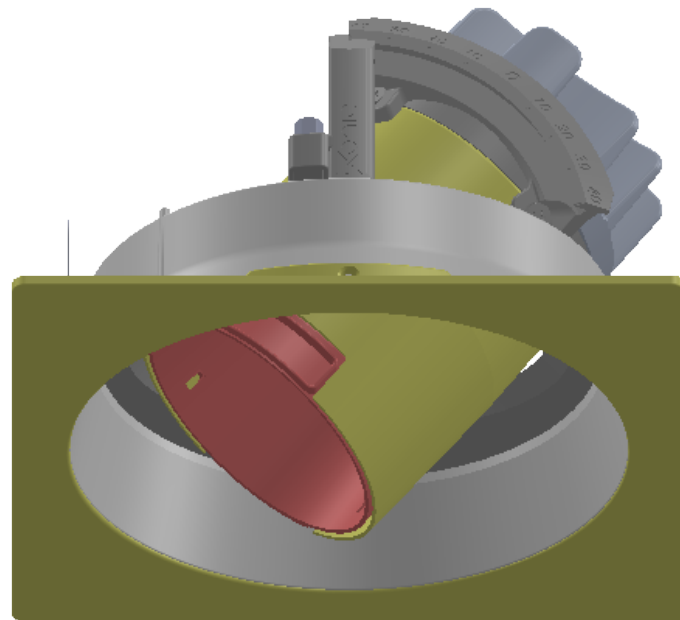


# DARK TILT MEDIUM TRIM SQUARE

ART. 133 81

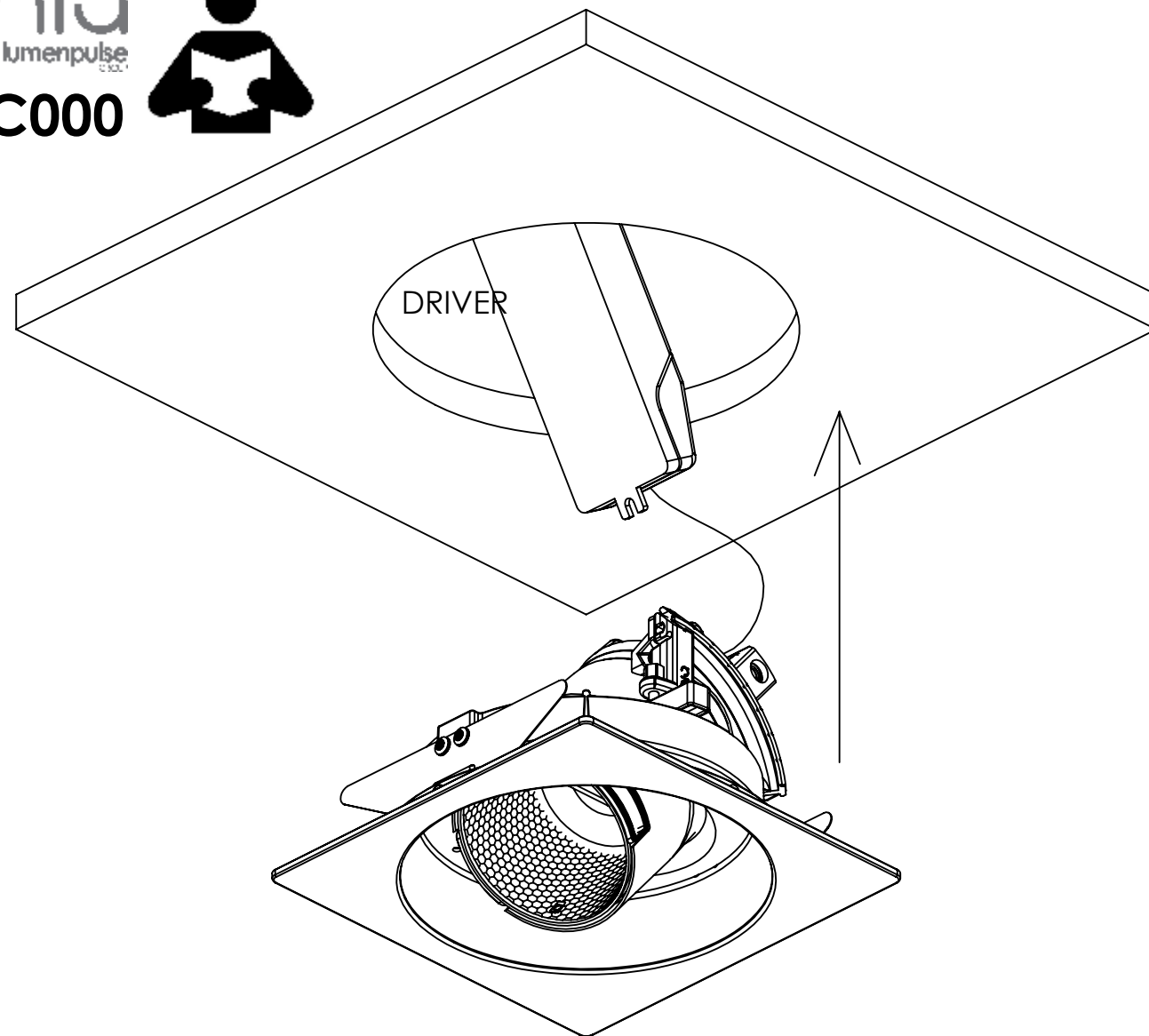
LED	VO IP54 VI IP20		
-----	--------------------	--	--

VN (V)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	6
	POTENZA (W)	6,4
NS-EN (N-2)	CORRENTE (mA)	700
	TENSIONE (V) Vf	23,4
	POTENZA (W)	16,4
SP (S) / NF (M) / FL (F) / WF-EW (W-6)	CORRENTE (mA)	500
	TENSIONE (V) Vf	36,8
	POTENZA (W)	18,4

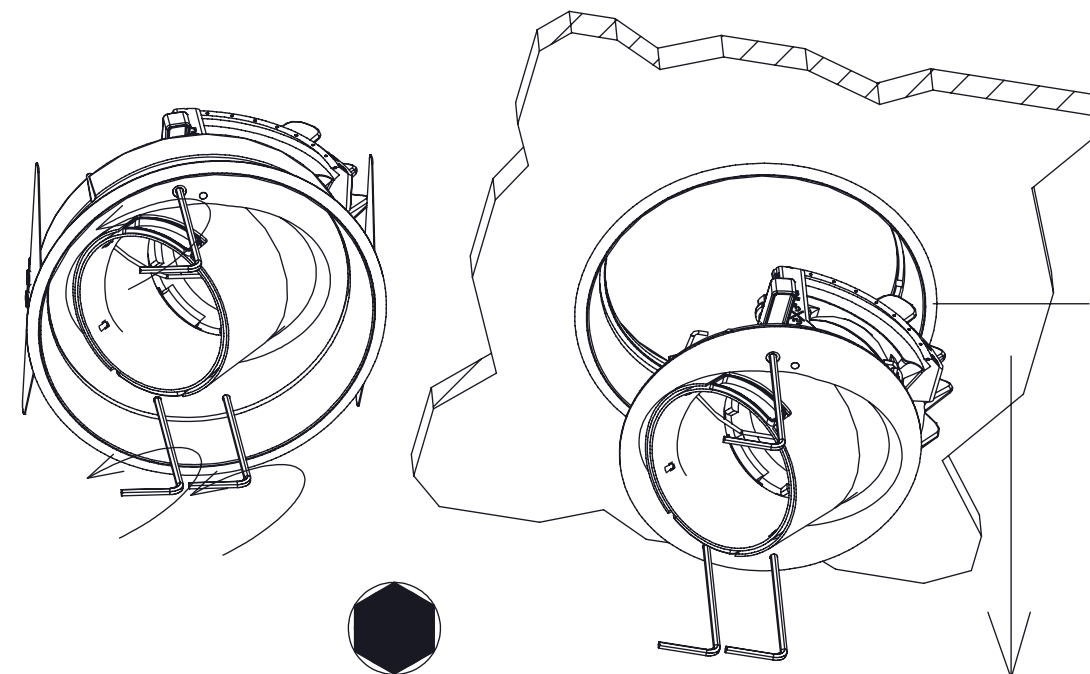




E2A73C000

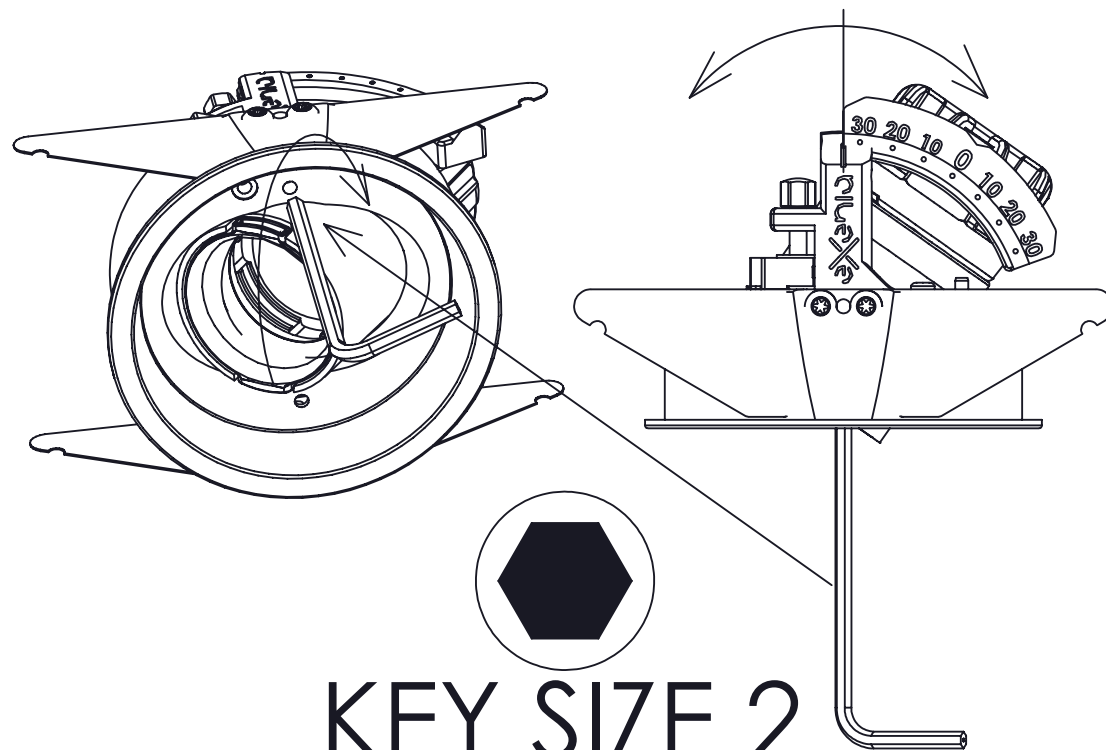


TO REPLACE DRIVER  
DISASSEMBLY AND ASSEMBLY



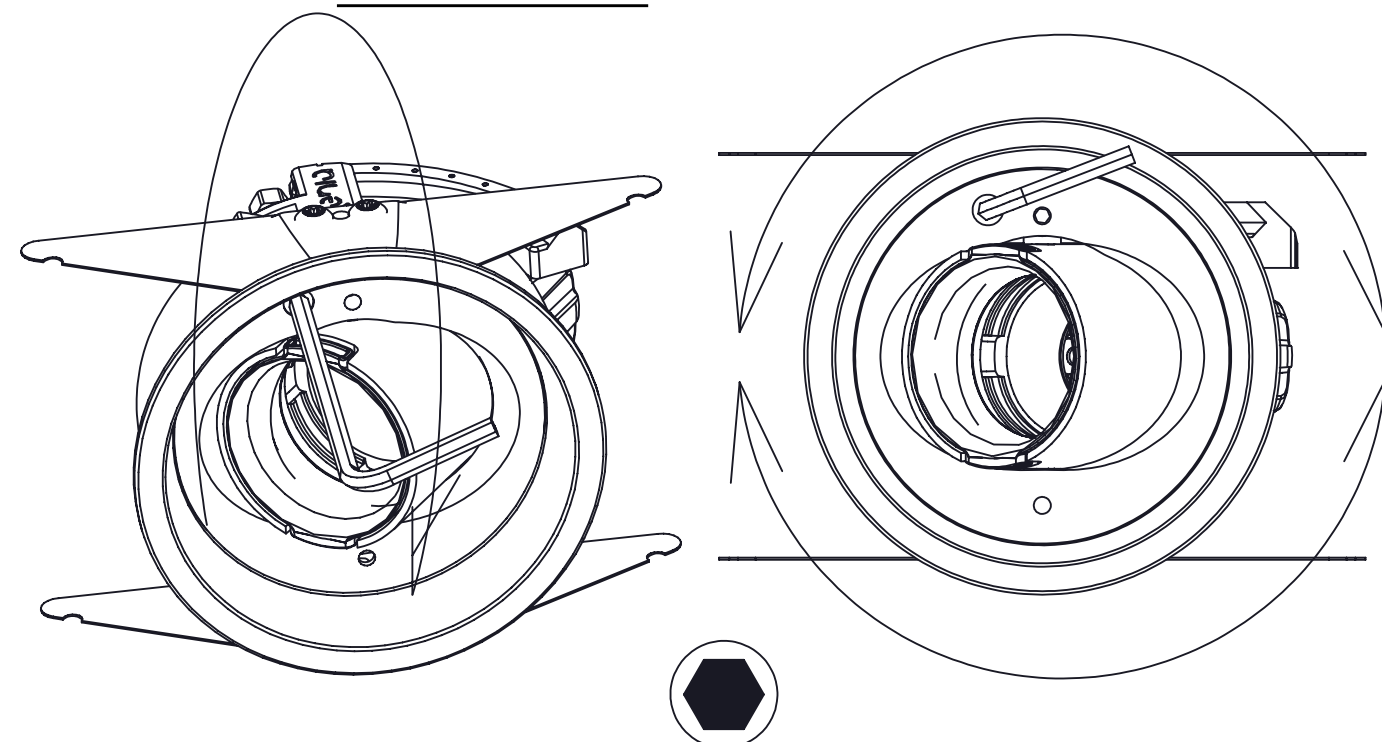
KEY SIZE 2

TILT TO FIX IN POSITION

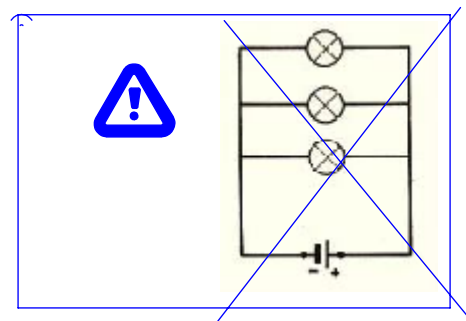
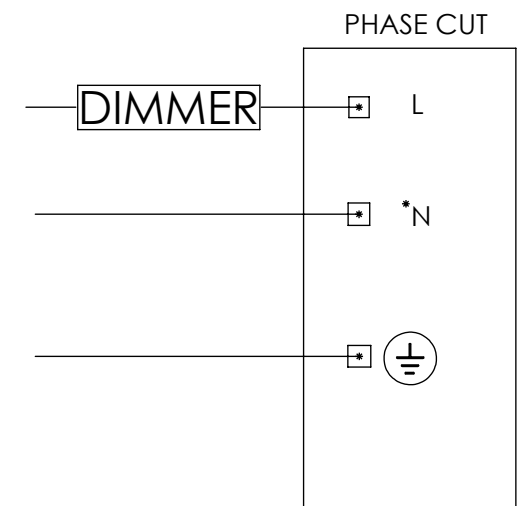
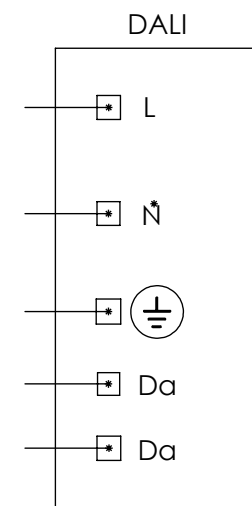
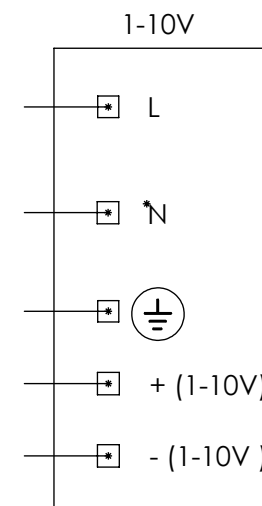
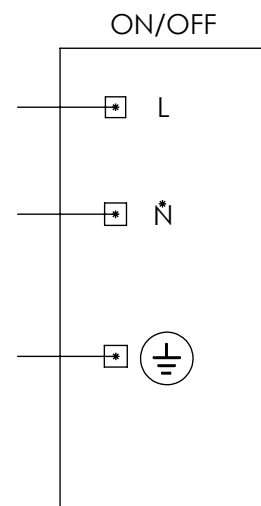
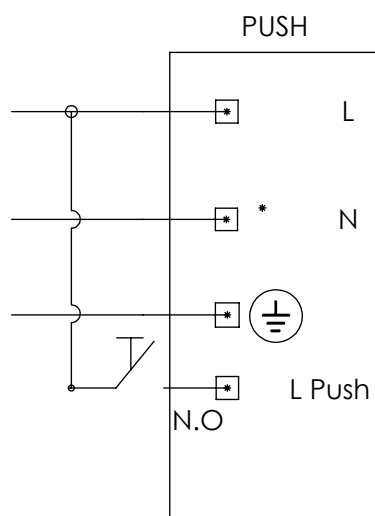
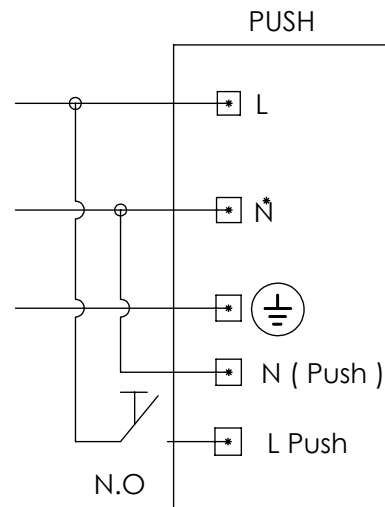
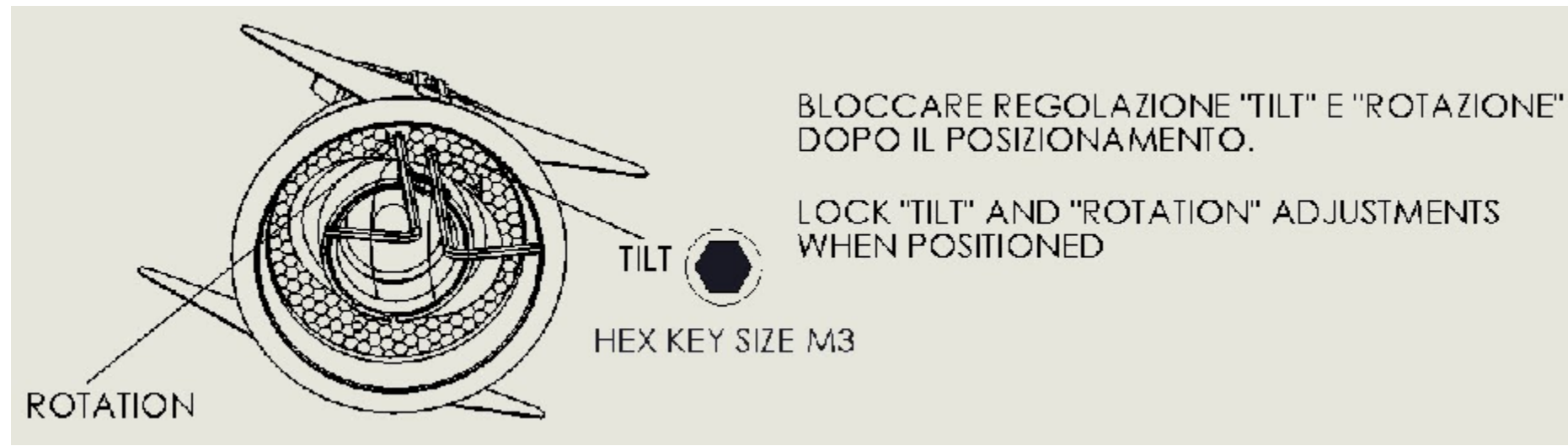


KEY SIZE 2

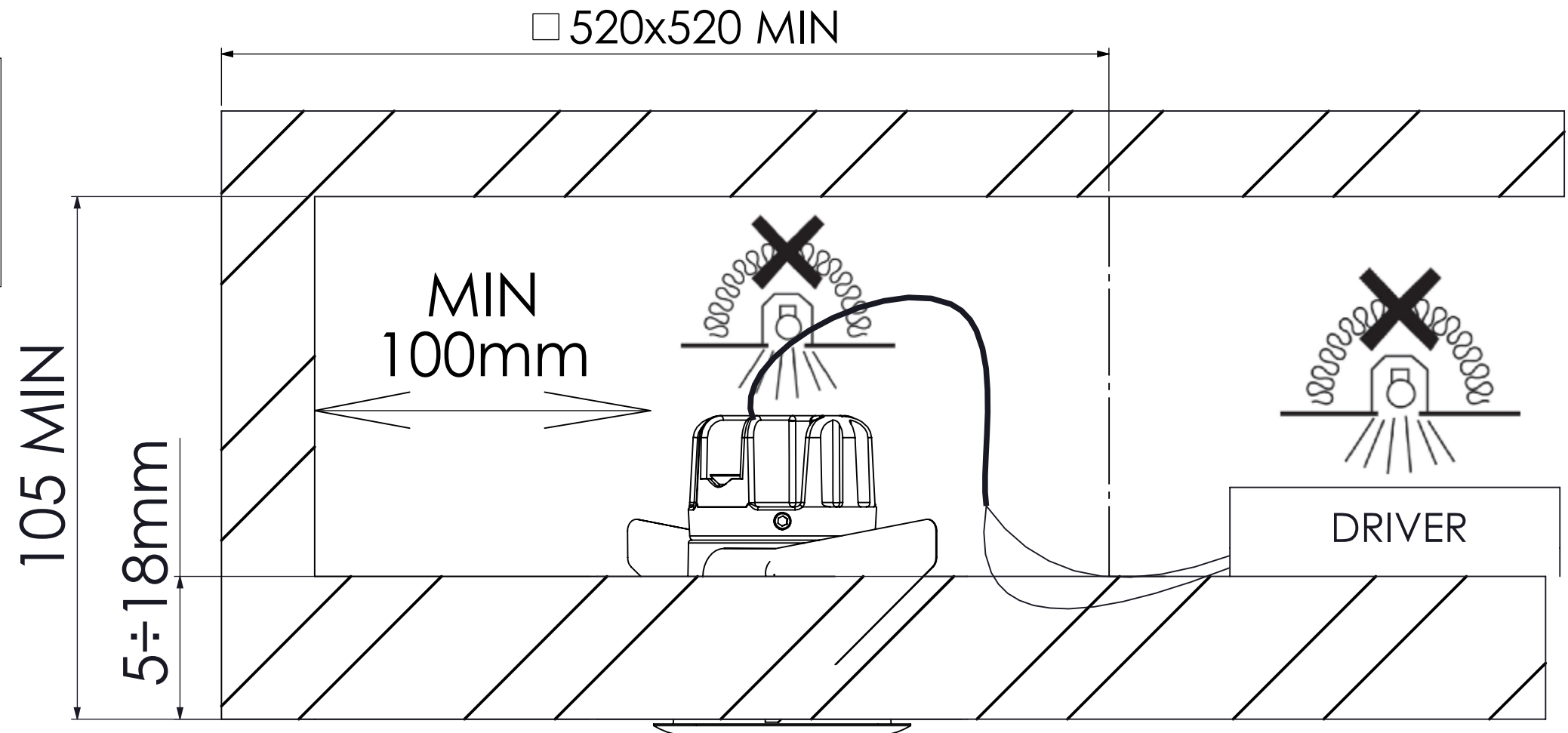
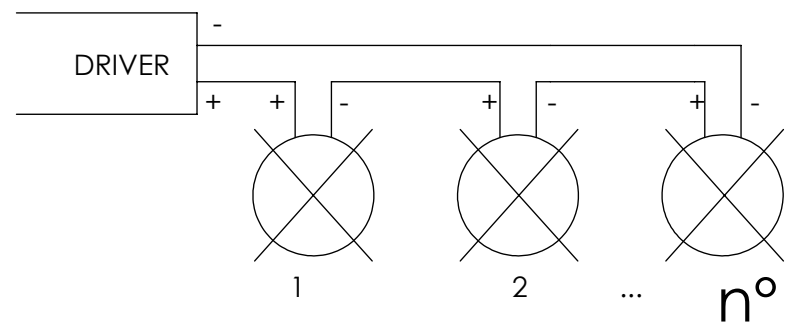
ROTATION TO FIX IN POSITION



HEY KEY SIZE 2



L MAX. 15m ( 1,5mm2 )



# REVO MEDIUM ACCESSORIES

**9G086**  
VISOR



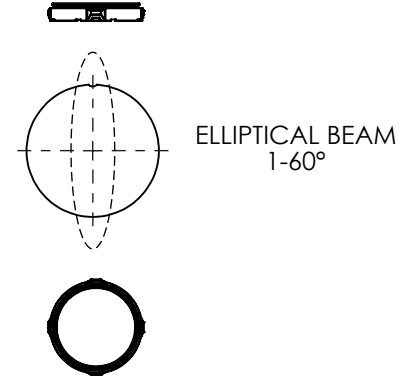
**9G087**  
SNOOT



**9G091**  
HONEYCOMB



**9G089**  
GLASS PROTECTION  
+1-60°



**9G090**  
GLASS PROTECTION +  
SPREADING FILTER



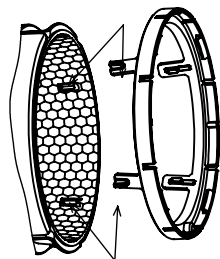
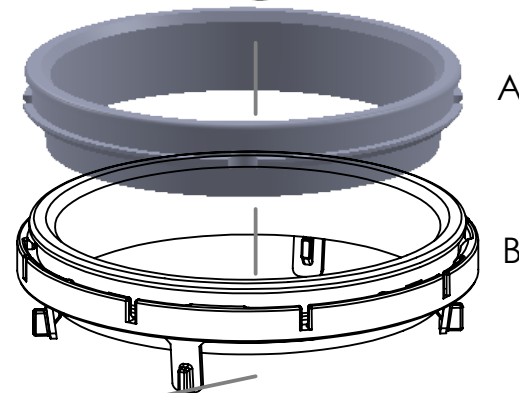
EXAMPLE



EXAMPLE



**9G085**  
A+B



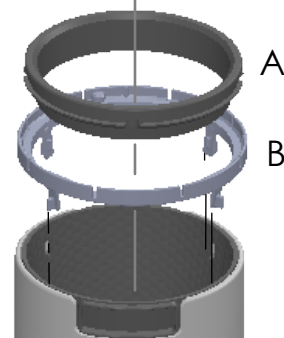
B

CLACK!

**2**

CLACK!

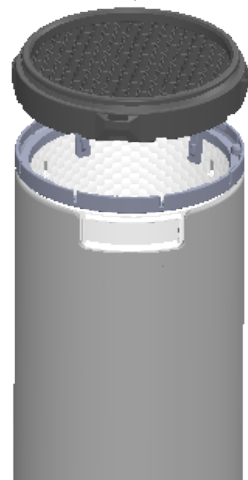
**1**



A

B

**3**



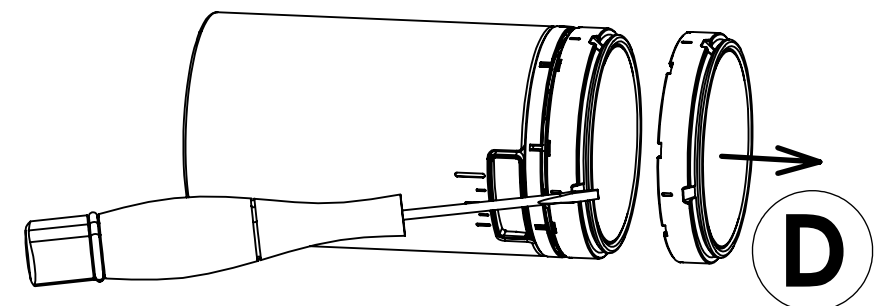
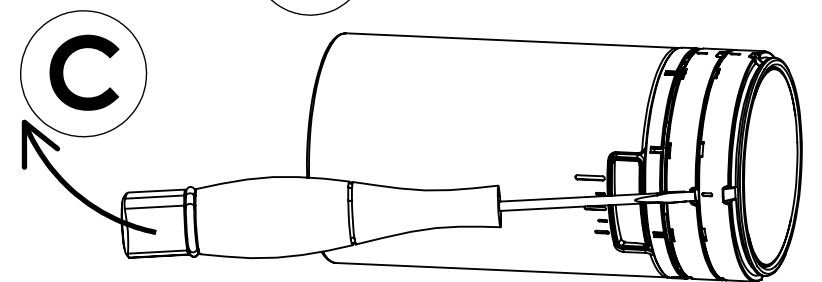
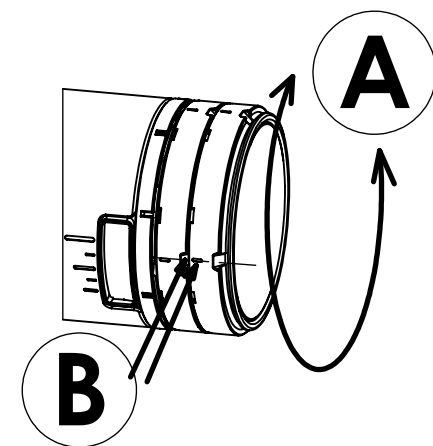
**4**

360°

CLACK!



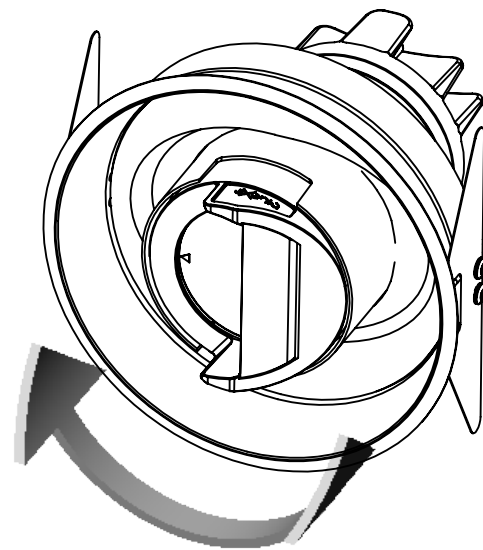
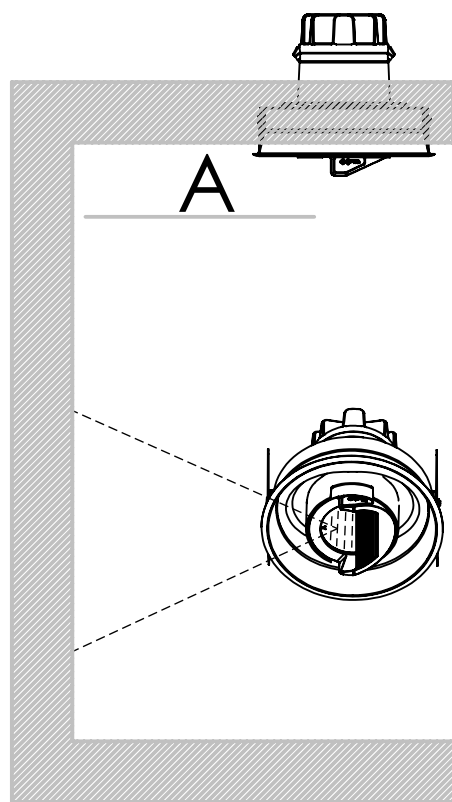
TO REMOVE





# AREA WASHER DARK TILT

H



H

A

B

C

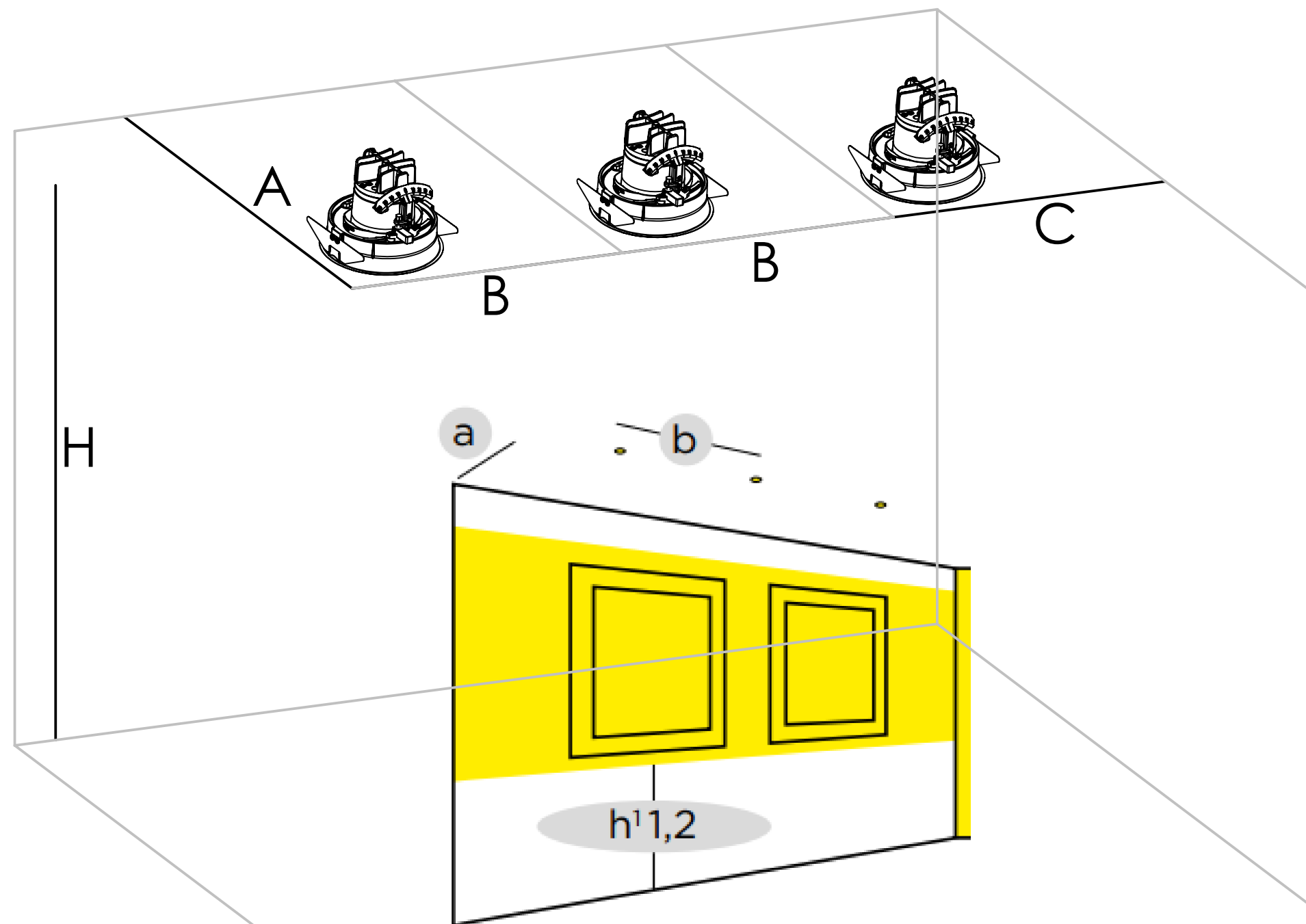
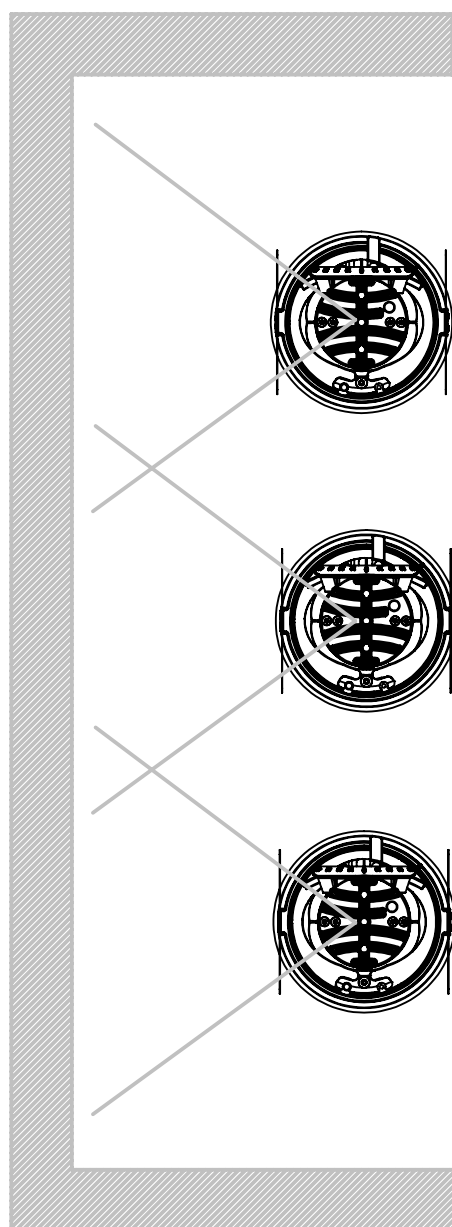
$H \times 0,3$

A

$B \times 0,5$

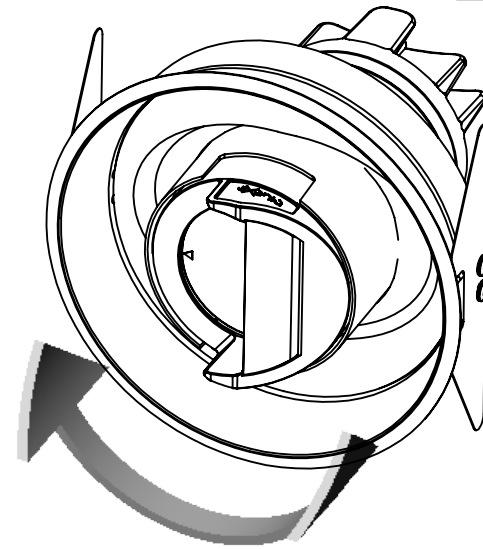
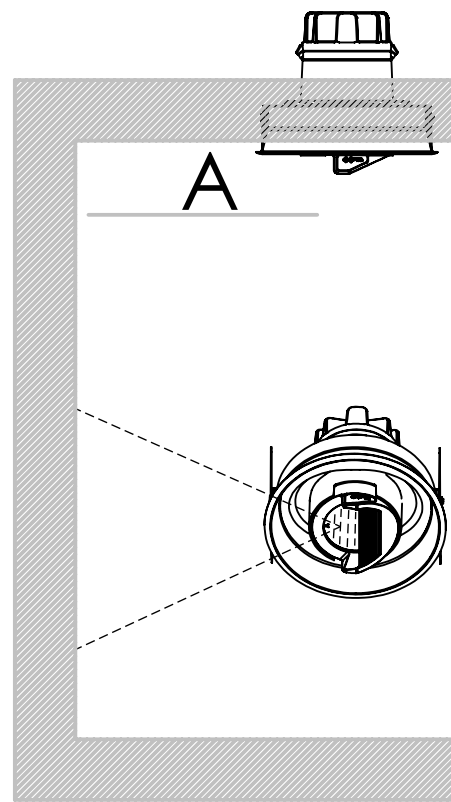
C

B



# GRAZING WASHER DARK TILT

H

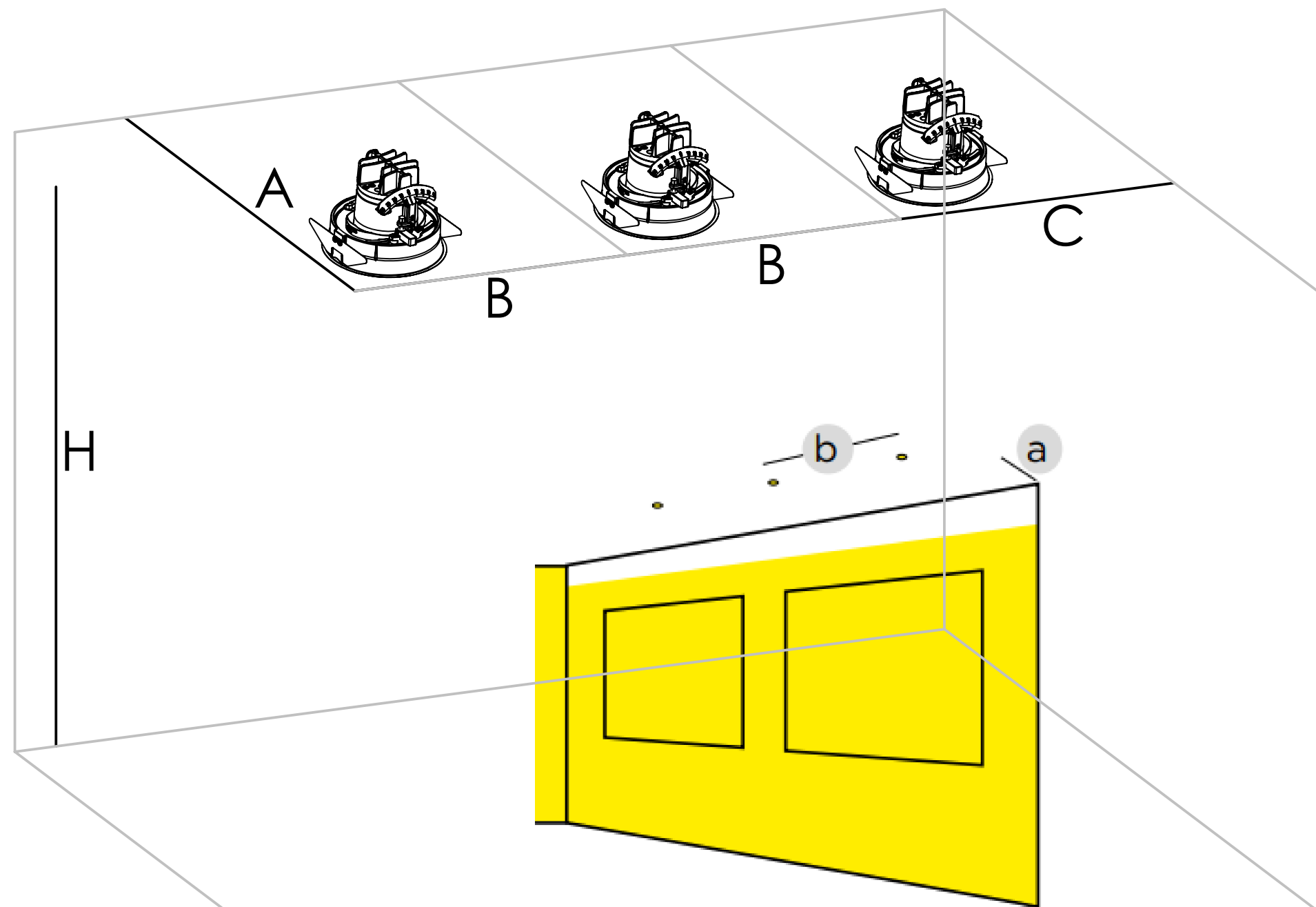
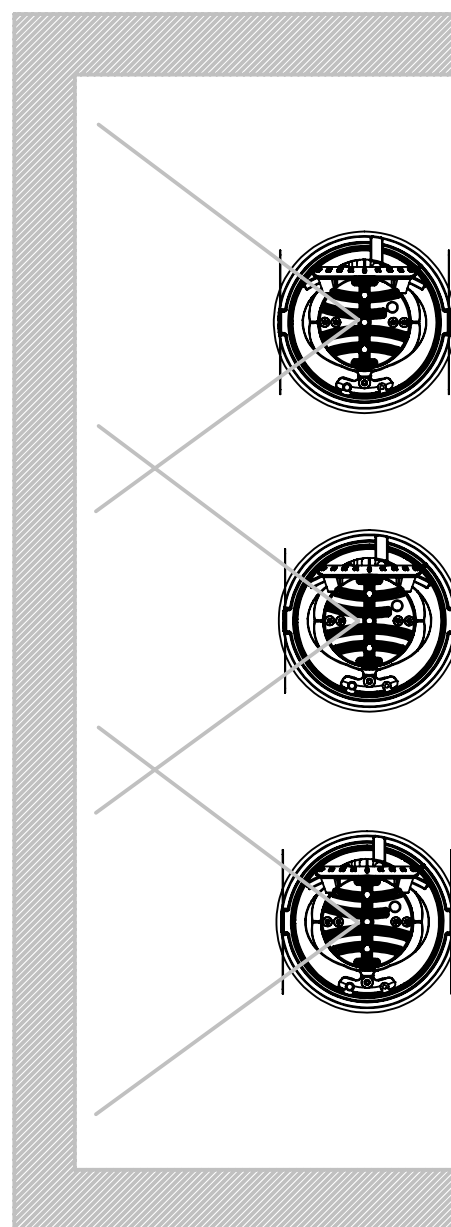


H

A	B	C
Hx0,3	A	Bx0,5

C

B





E2A73C000



**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.  
"VN"  
CRI92

**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"  
CRI92 2700K, 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, 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.  
"NS/EN"  
CRI98 3000K, 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.  
"SP/NF/FL/GWW/AWW"  
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.  
"SP/NF/FL/GWW/AWW"  
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/NF/FL/GWW/AWW"  
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/NF/FL/GWW/AWW"  
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.  
"WF/EW"  
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.  
"WF/EW"  
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.  
"WF/EW"  
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.  
"WF/EW"  
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



E2A73C000

ENERGY CLASS REF.  
"VN"  
CRI92 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