

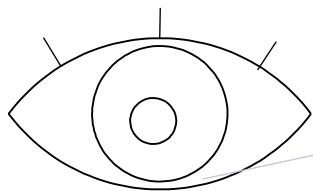
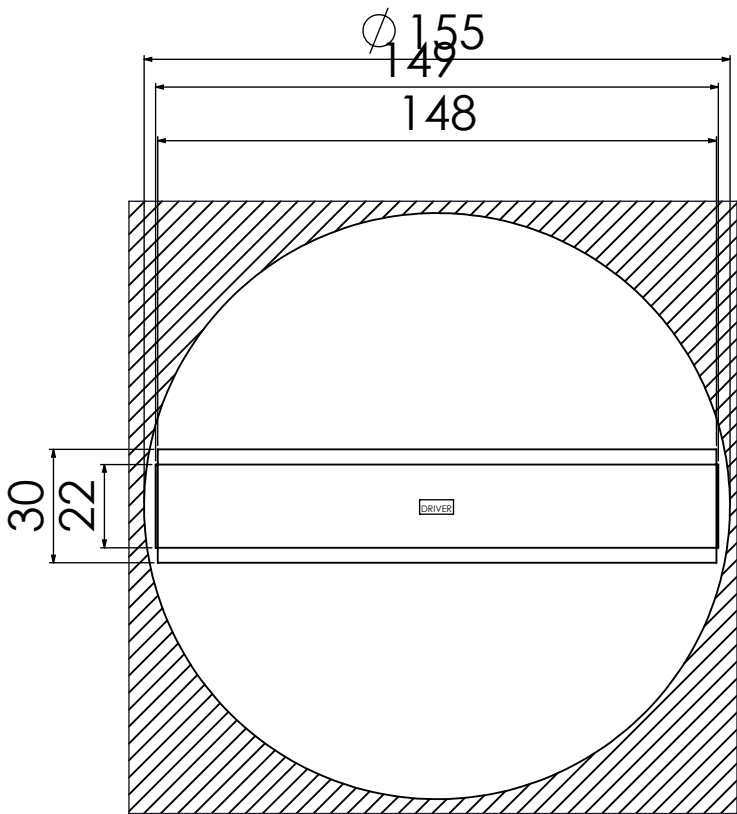
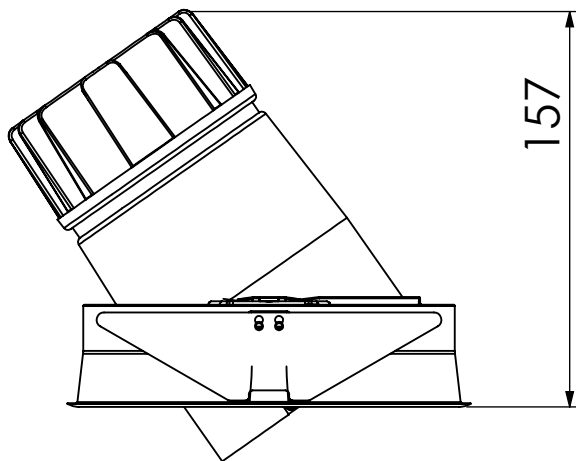
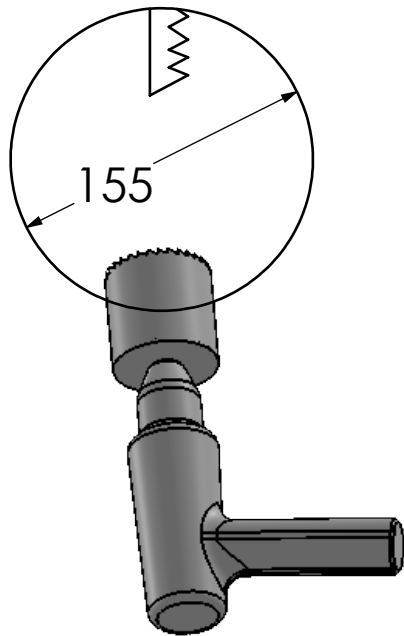
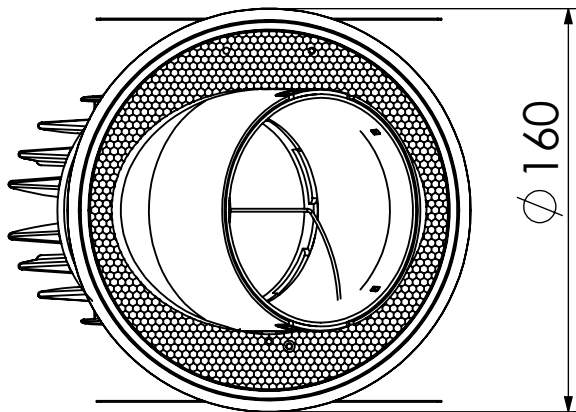
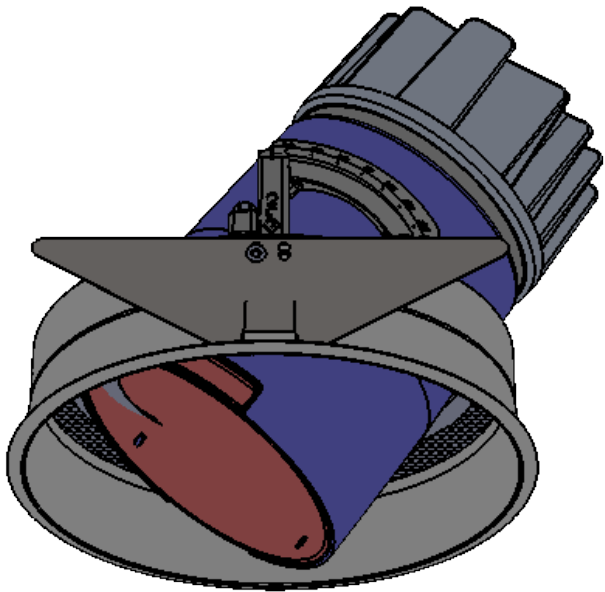


E2A97C000

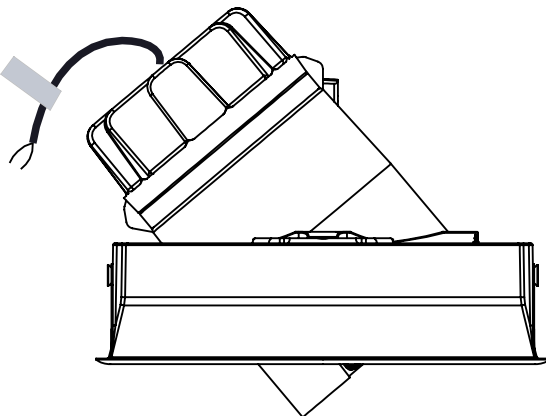
DARK TILT MAX TRIM ROUND

ART. 135 80

| | | | |
|-----|------|--|--|
| LED | IP20 | | |
|-----|------|--|--|



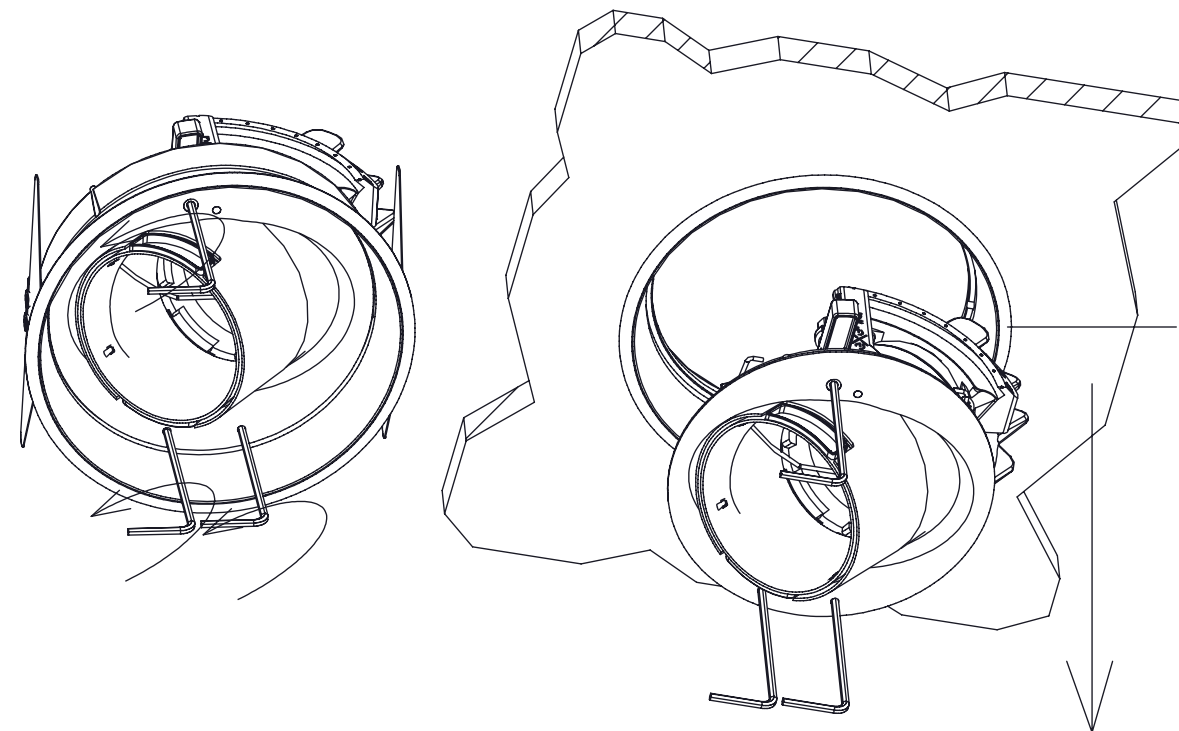
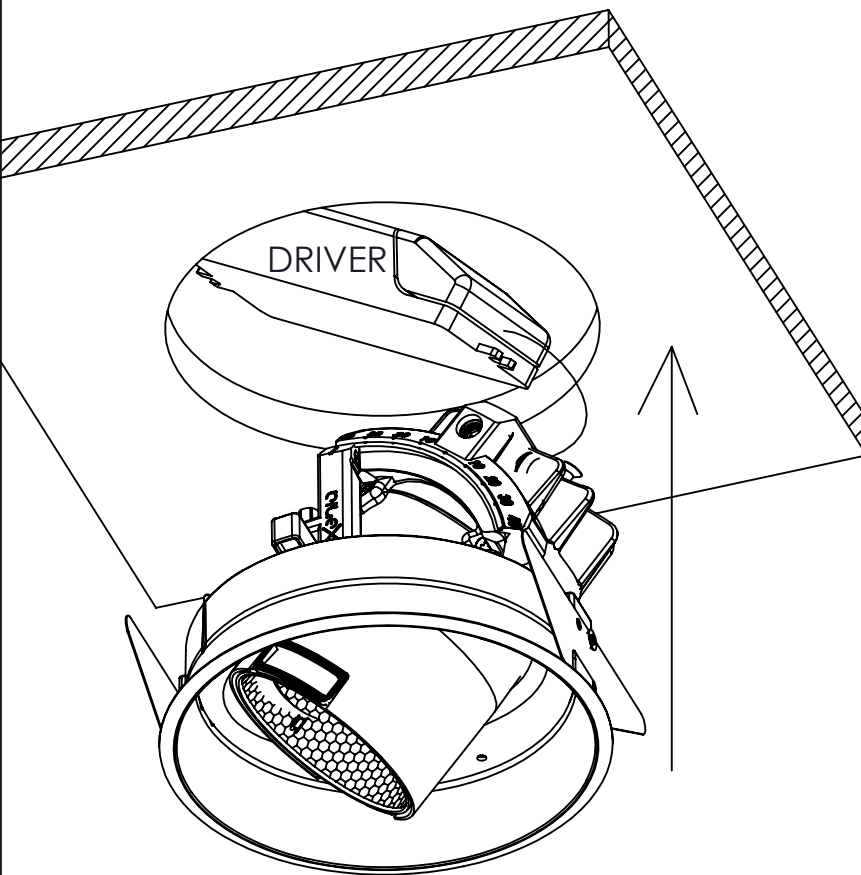
~~230V~~



| | | |
|------------------|-----------------|------|
| 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 |

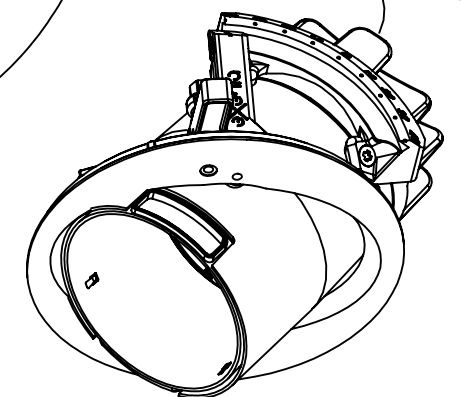
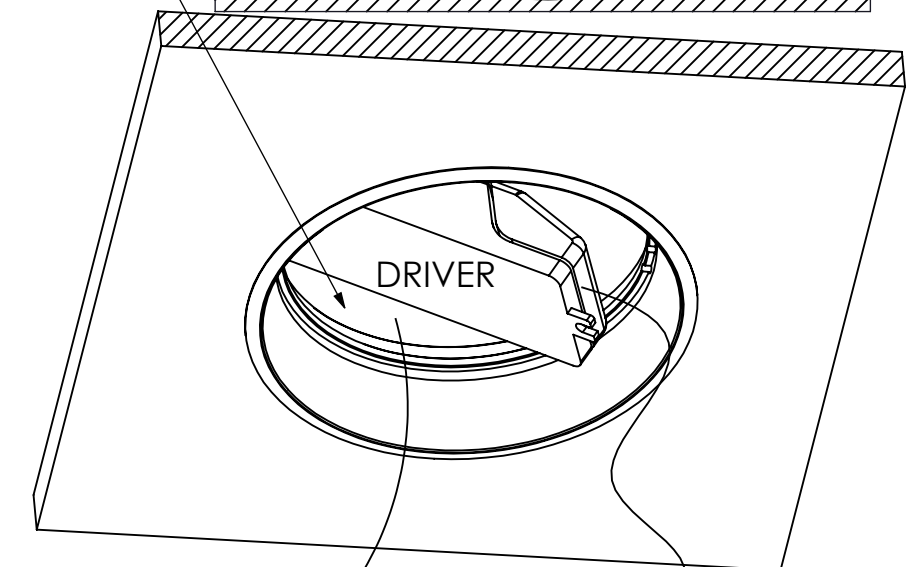
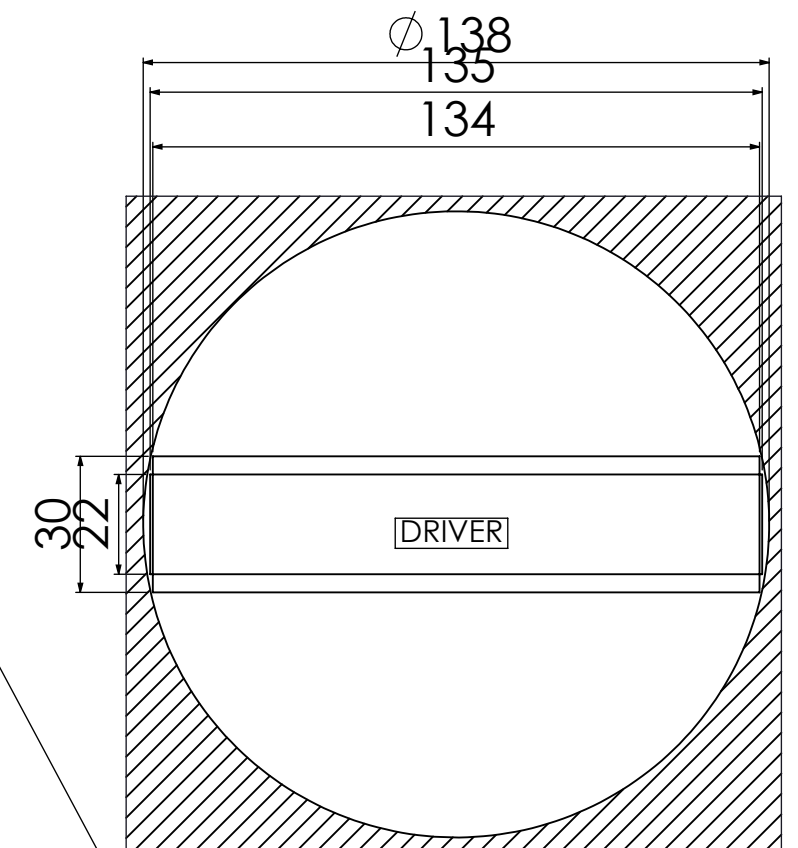


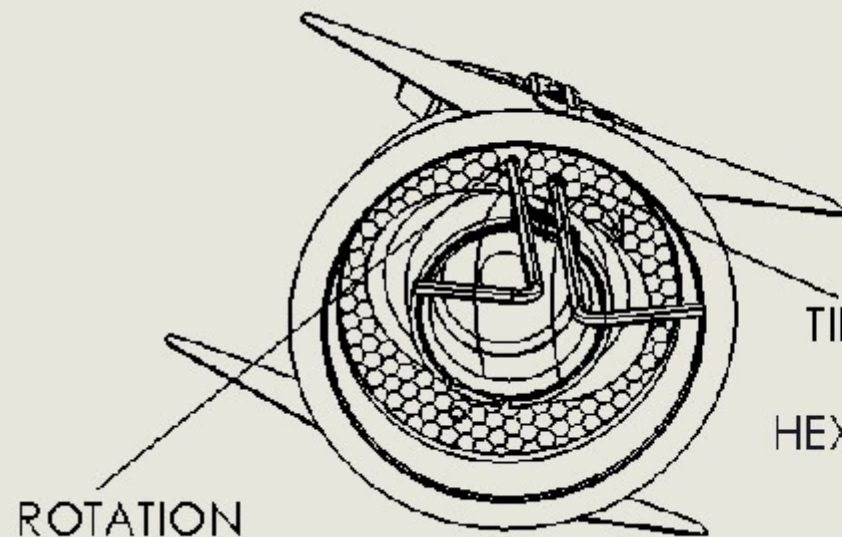
TO REPLACE DRIVER
DISASSEMBLY AND ASSEMBLY



KEY SIZE 2

Ø138





TILT

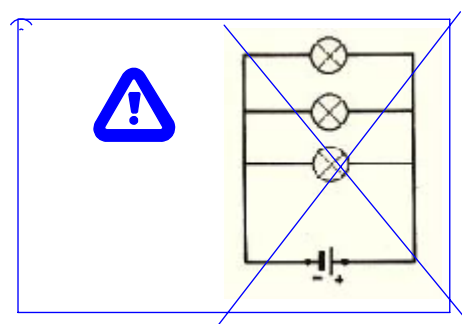
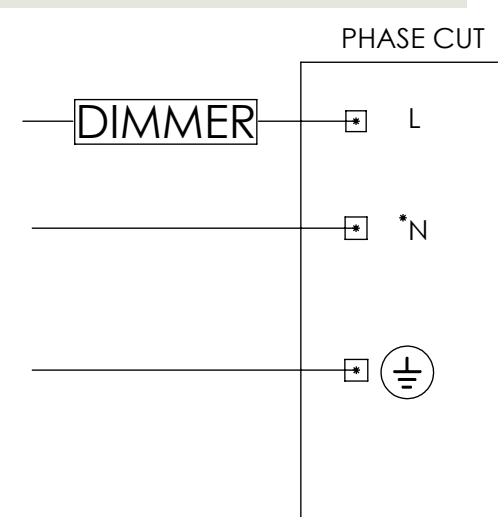
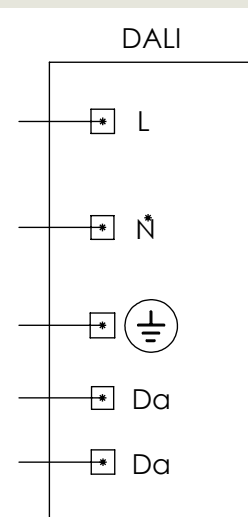
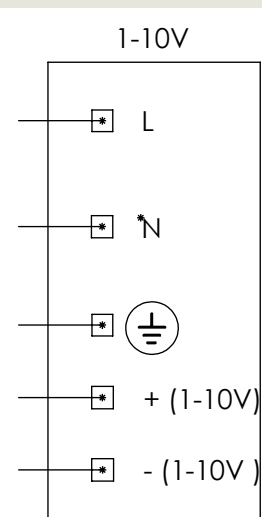
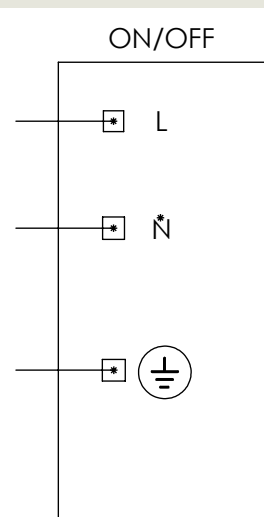
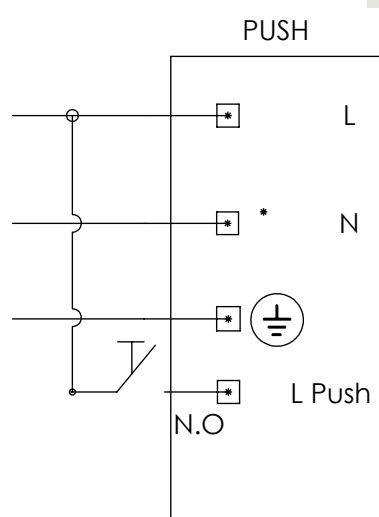
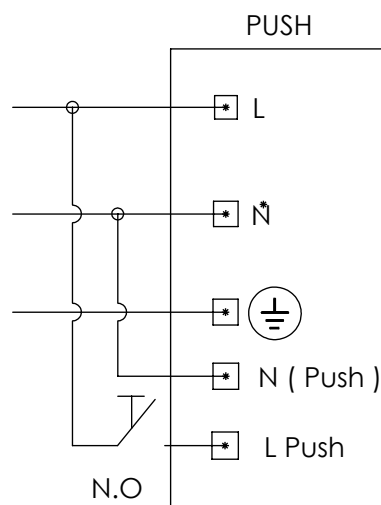


HEX KEY SIZE M3

ROTATION

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

LOCK "TILT" AND "ROTATION" ADJUSTMENTS
WHEN POSITIONED

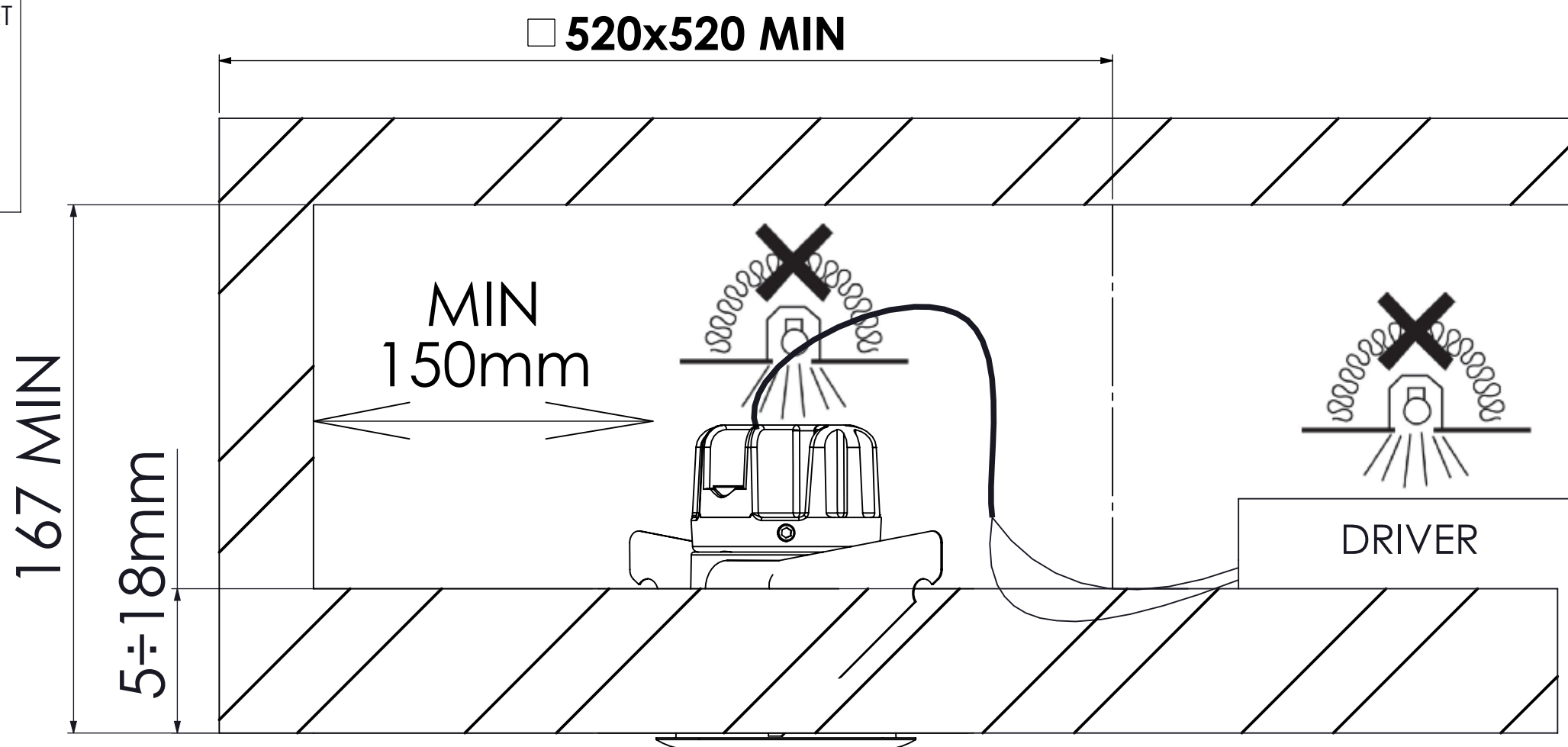
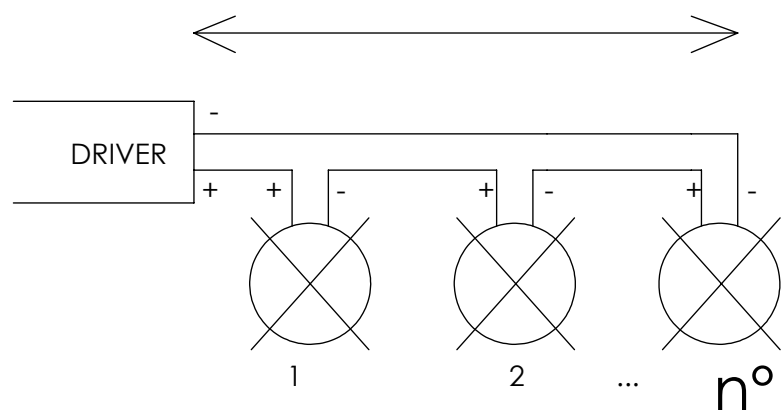


ON METAL SHEET

CONNECT



L MAX. 15m (1,5mm²)



REVO MAX ACCESSORIES

9G093
VISOR



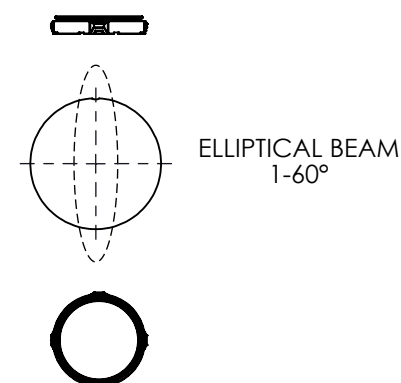
9G094
SNOOT



9G098
HONEYCOMB



9G096
GLASS PROTECTION
+1-60°



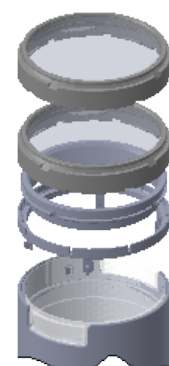
9G097
GLASS PROTECTION +
SPREADING FILTER



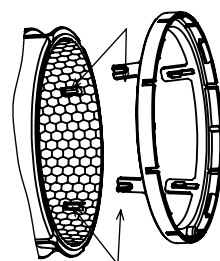
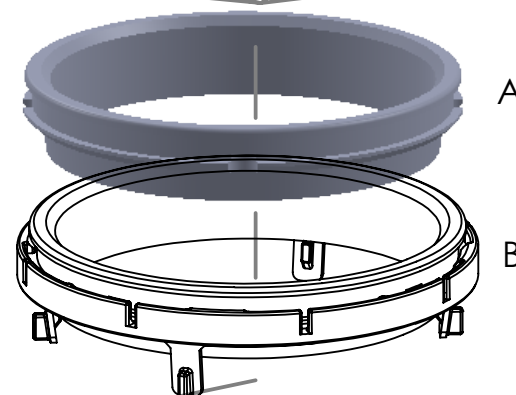
EXAMPLE



EXAMPLE

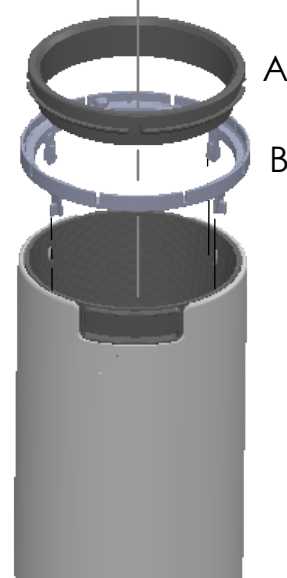


9G099
A+B



B
 CLACK!
 CLACK!

2
 1



3



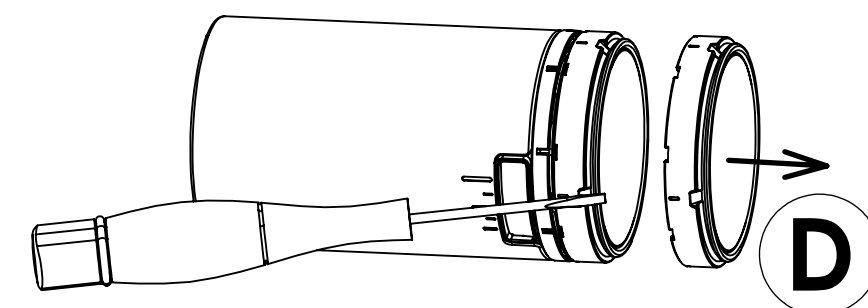
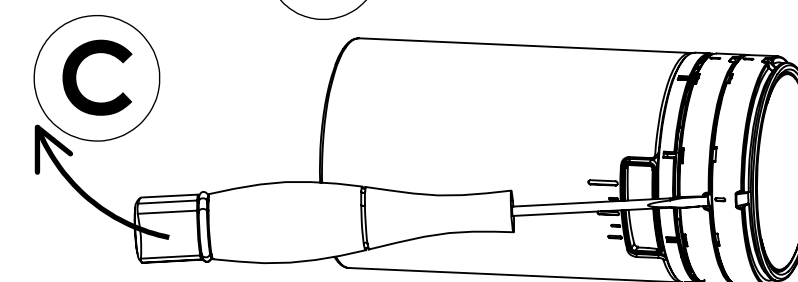
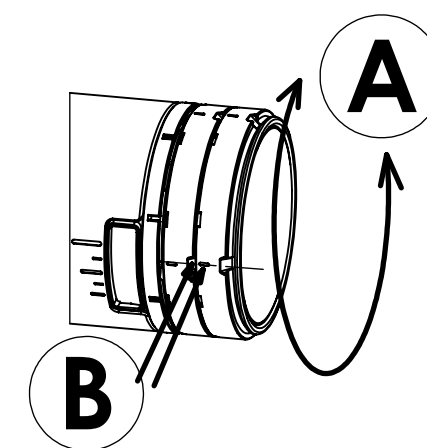
4

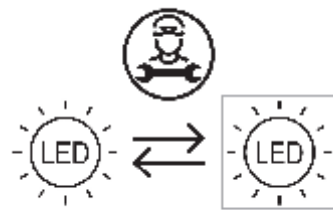
360°

CLACK!



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

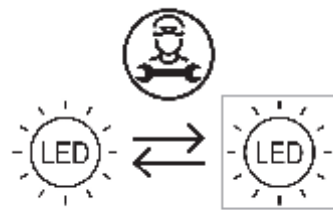
IT: Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

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