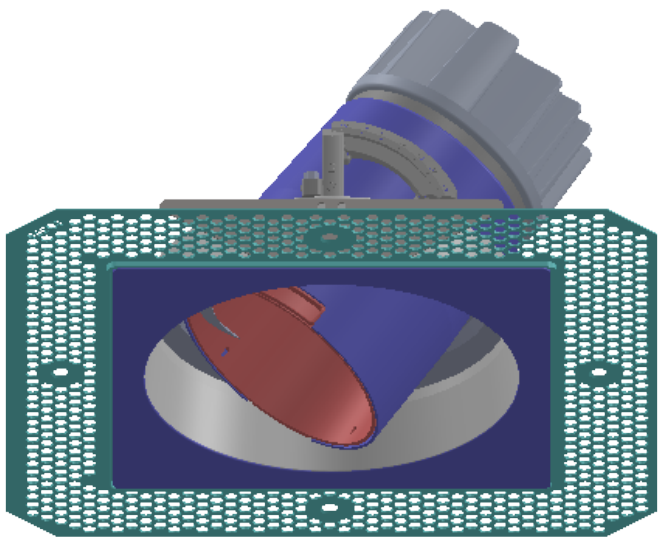




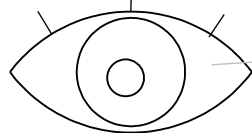
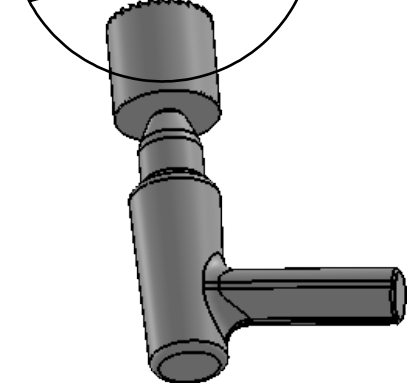
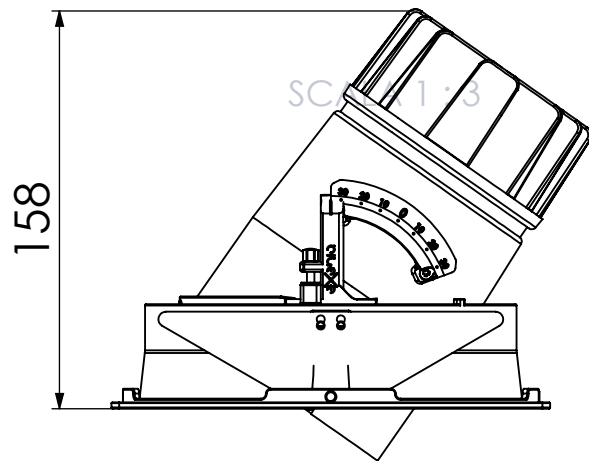
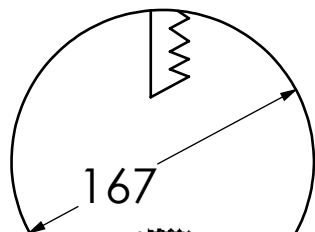
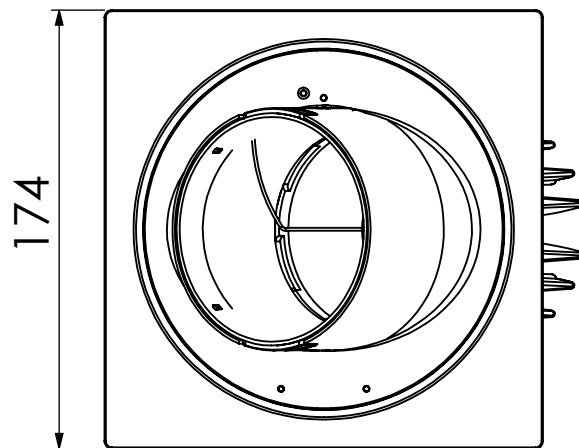
E2B01C000

DARK TILT MAX TRIMLESS SQUARE

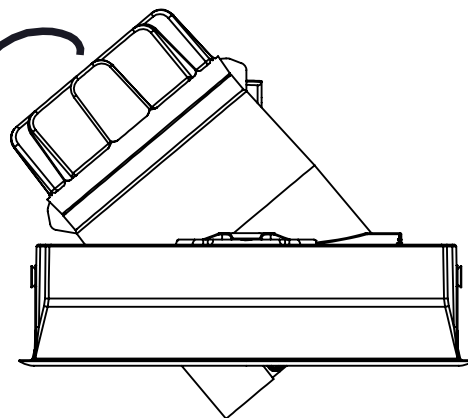
ART. 135 8B



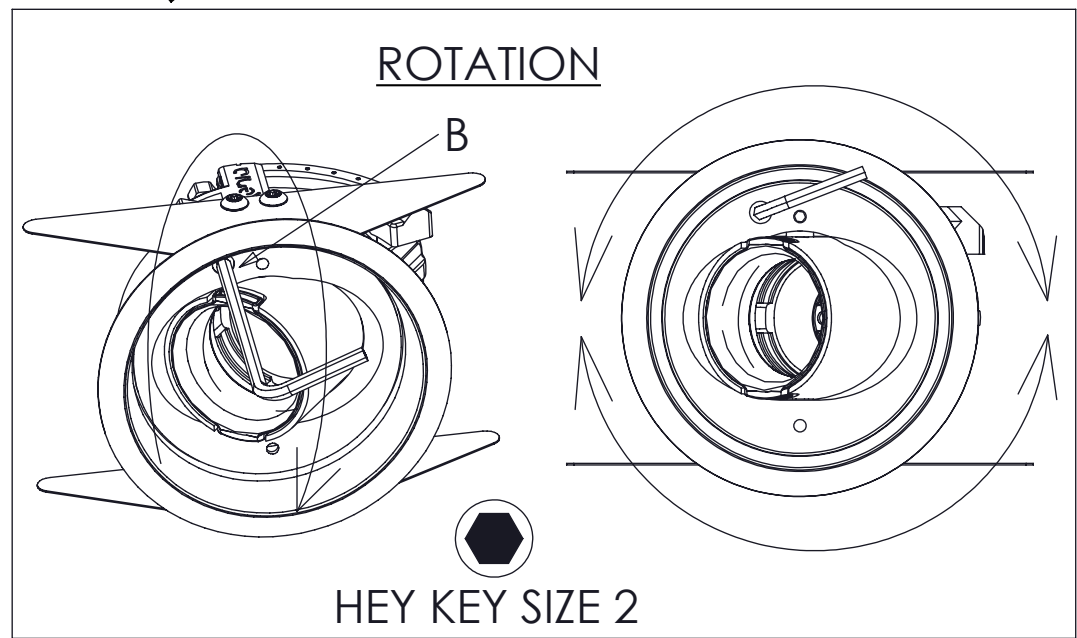
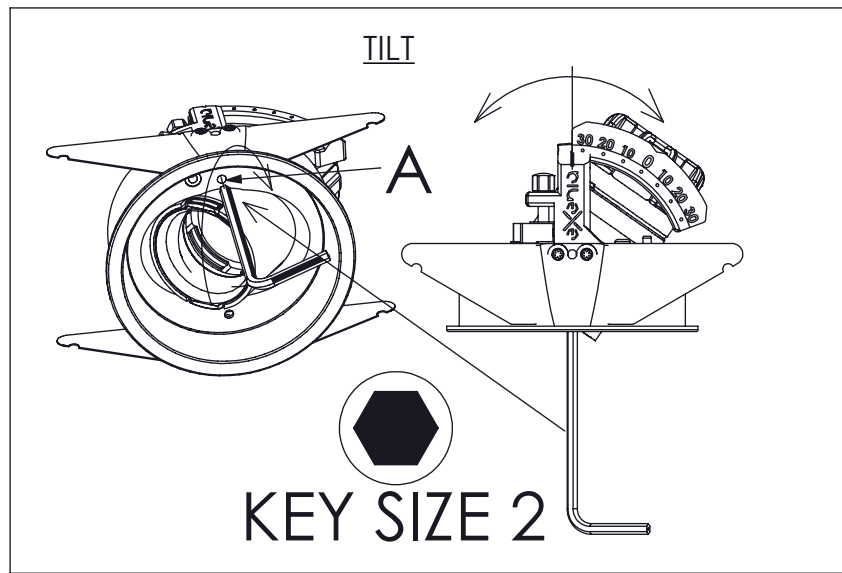
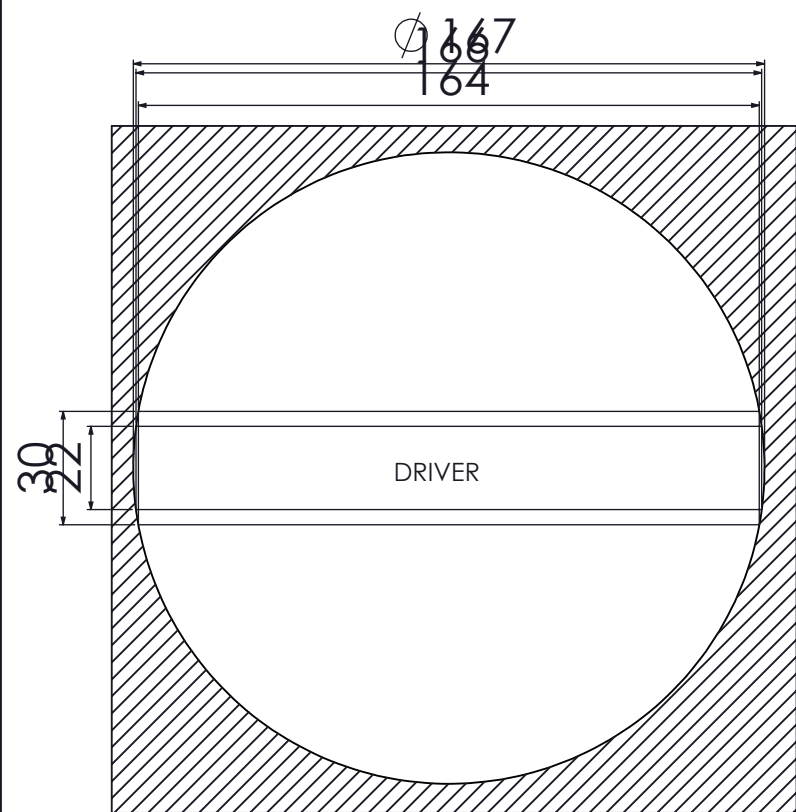
LED	IP20		
-----	------	--	--



~~230V~~

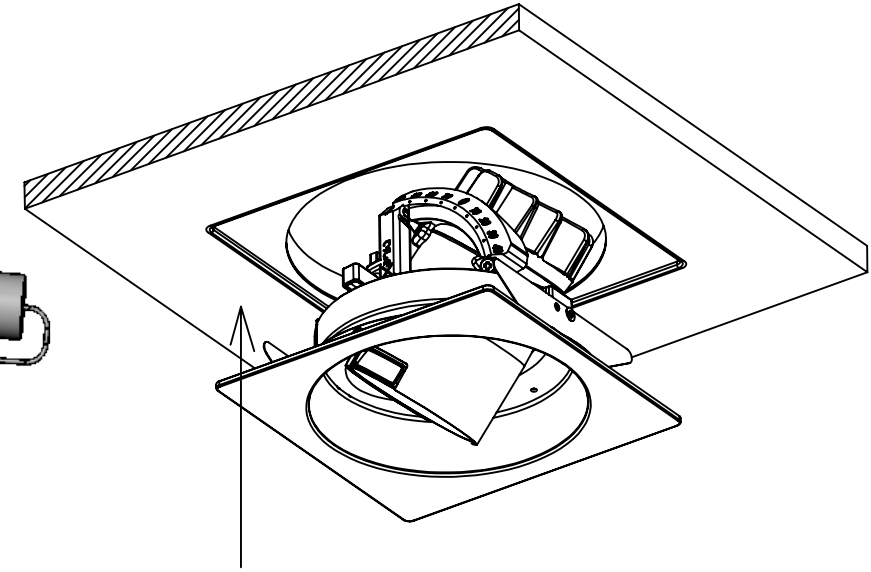
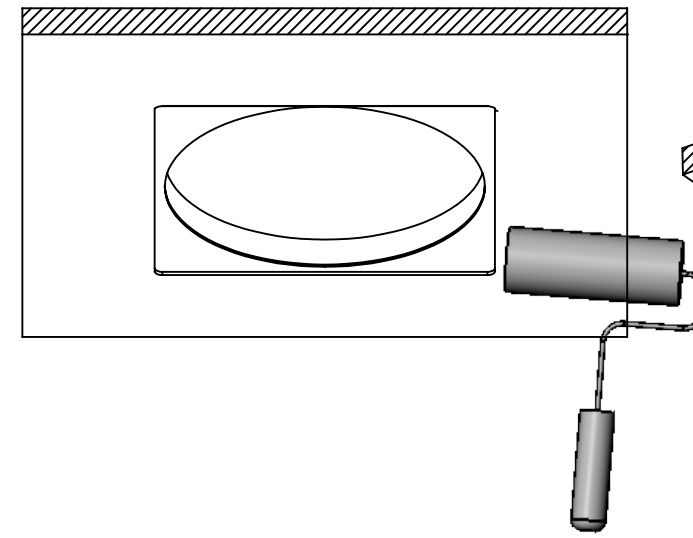
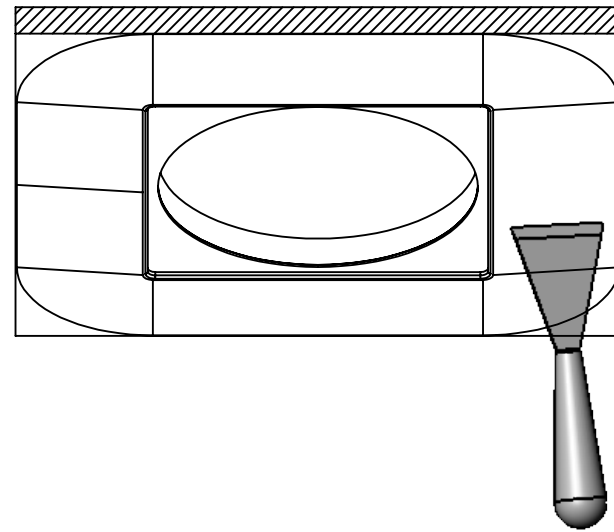
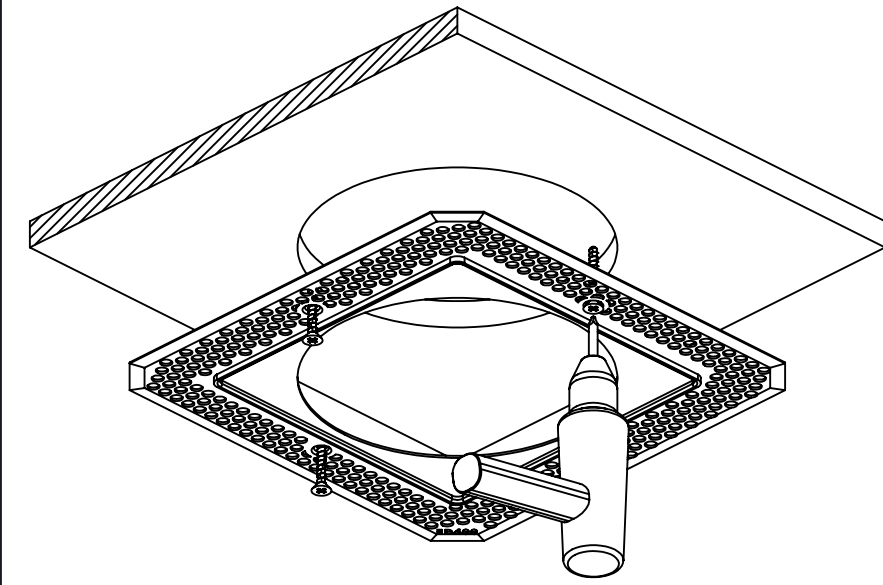


VN (V)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	17
	POTENZA (W)	17,9
NS-EN (N-2)	CORRENTE (mA)	900
	TENSIONE (V) Vf	36,8
	POTENZA (W)	33
SP (S)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	36,4
	POTENZA (W)	38,2
NF (M) / FL (F)	CORRENTE (mA)	1050
	TENSIONE (V) Vf	34,1
	POTENZA (W)	35,8
WF-EW (W-6)	CORRENTE (mA)	1050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

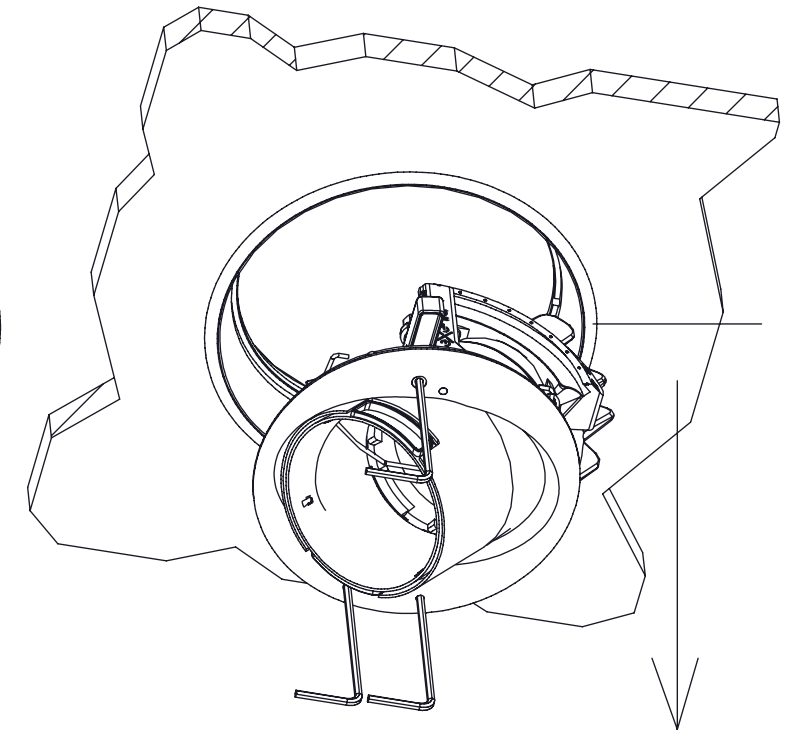
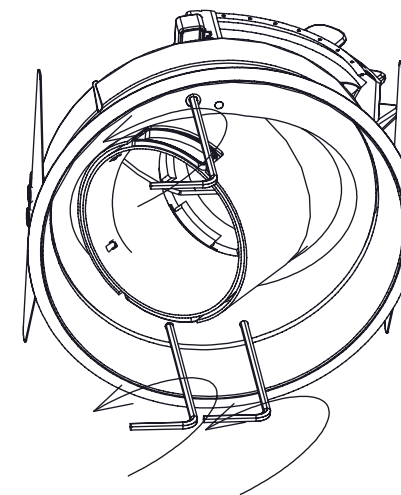
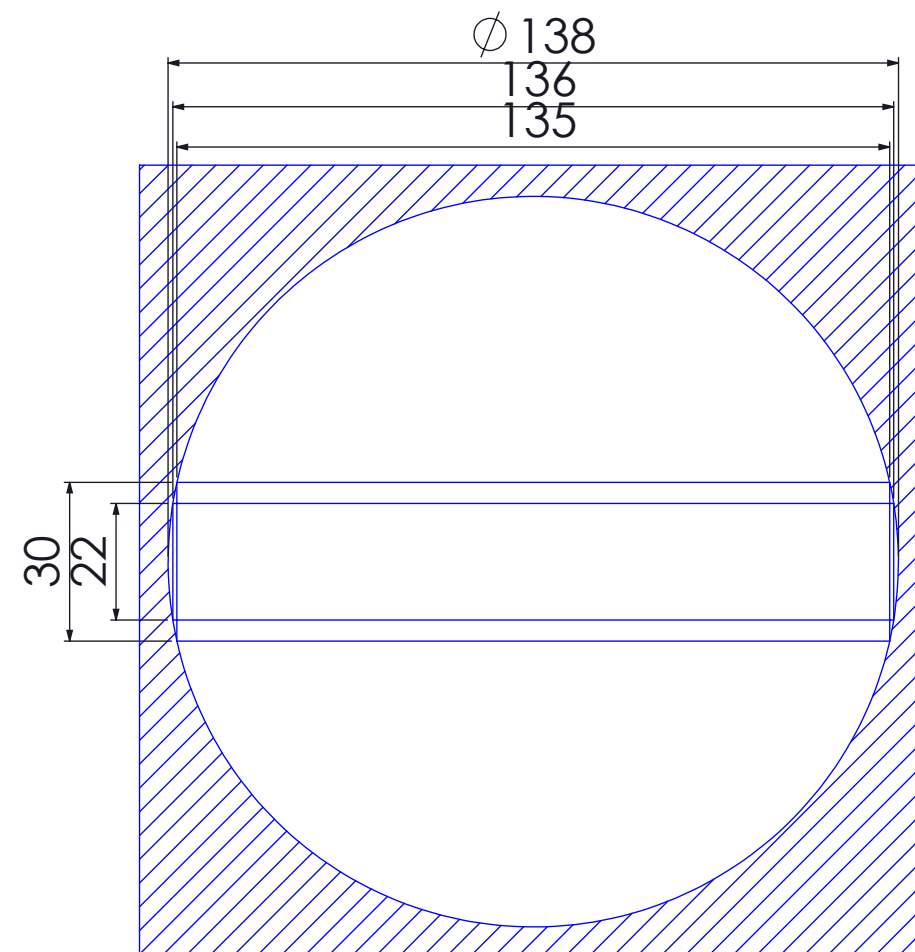
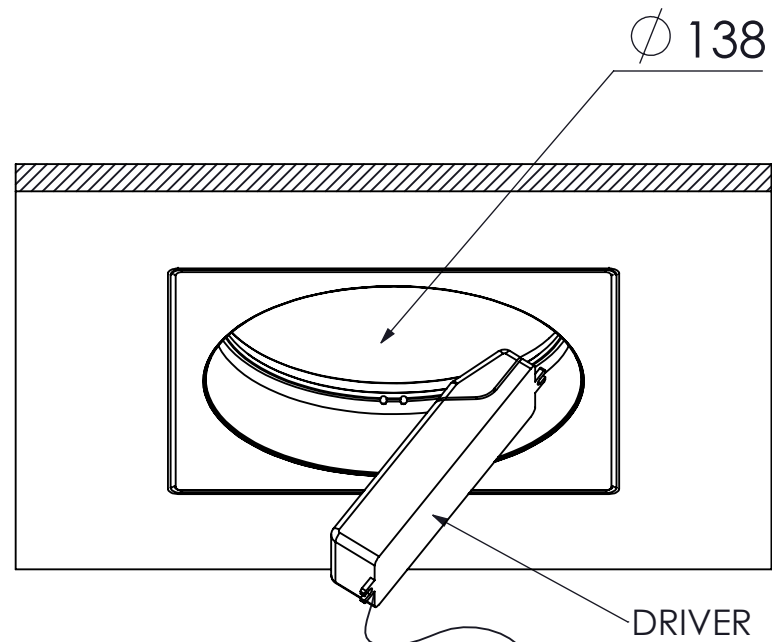




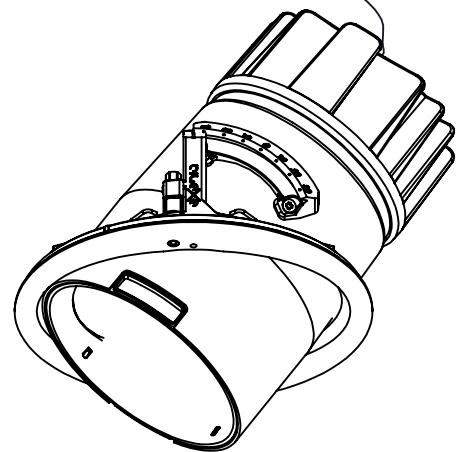
E2B01C000

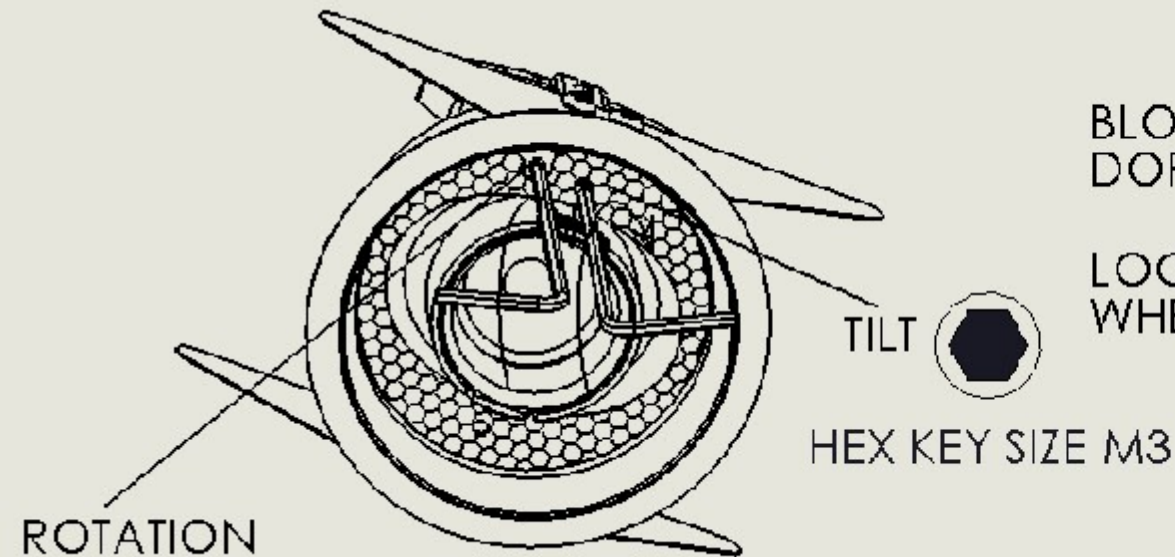


TO REPLACE DRIVER DISASSEMBLY AND ASSEMBLY



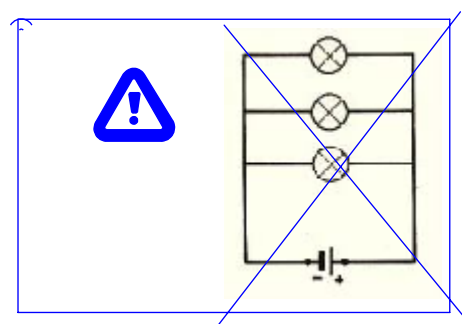
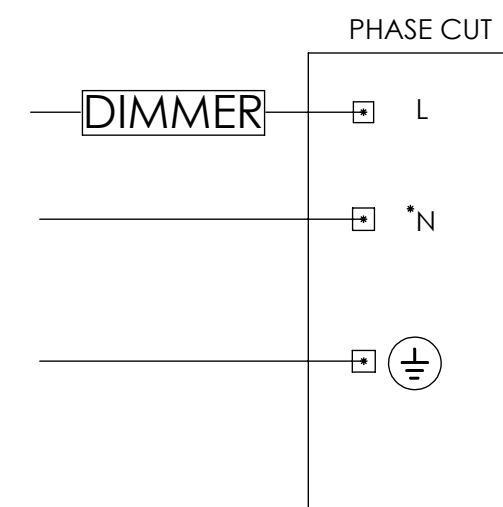
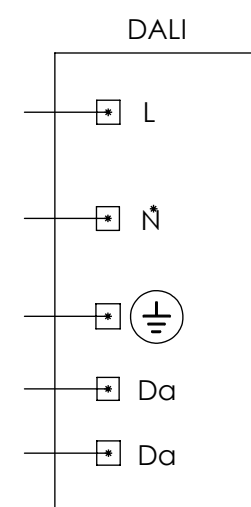
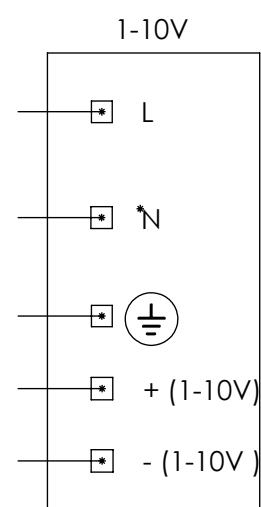
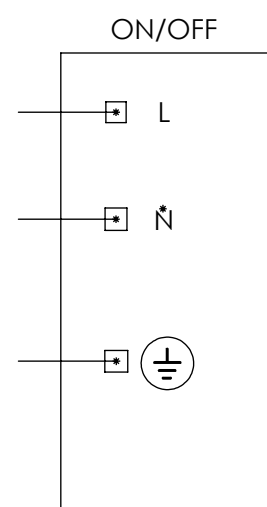
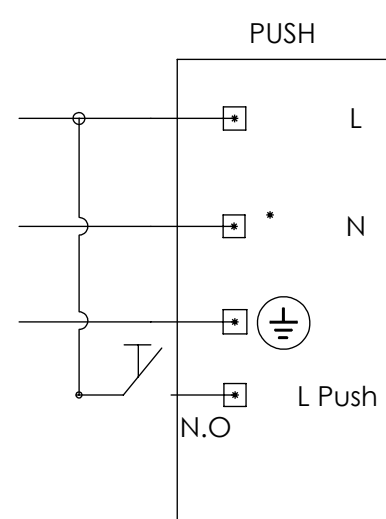
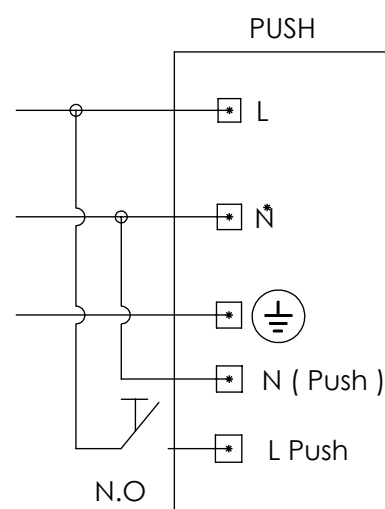
KEY SIZE 2





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

LOCK "TILT" AND "ROTATION" ADJUSTMENTS
WHEN POSITIONED

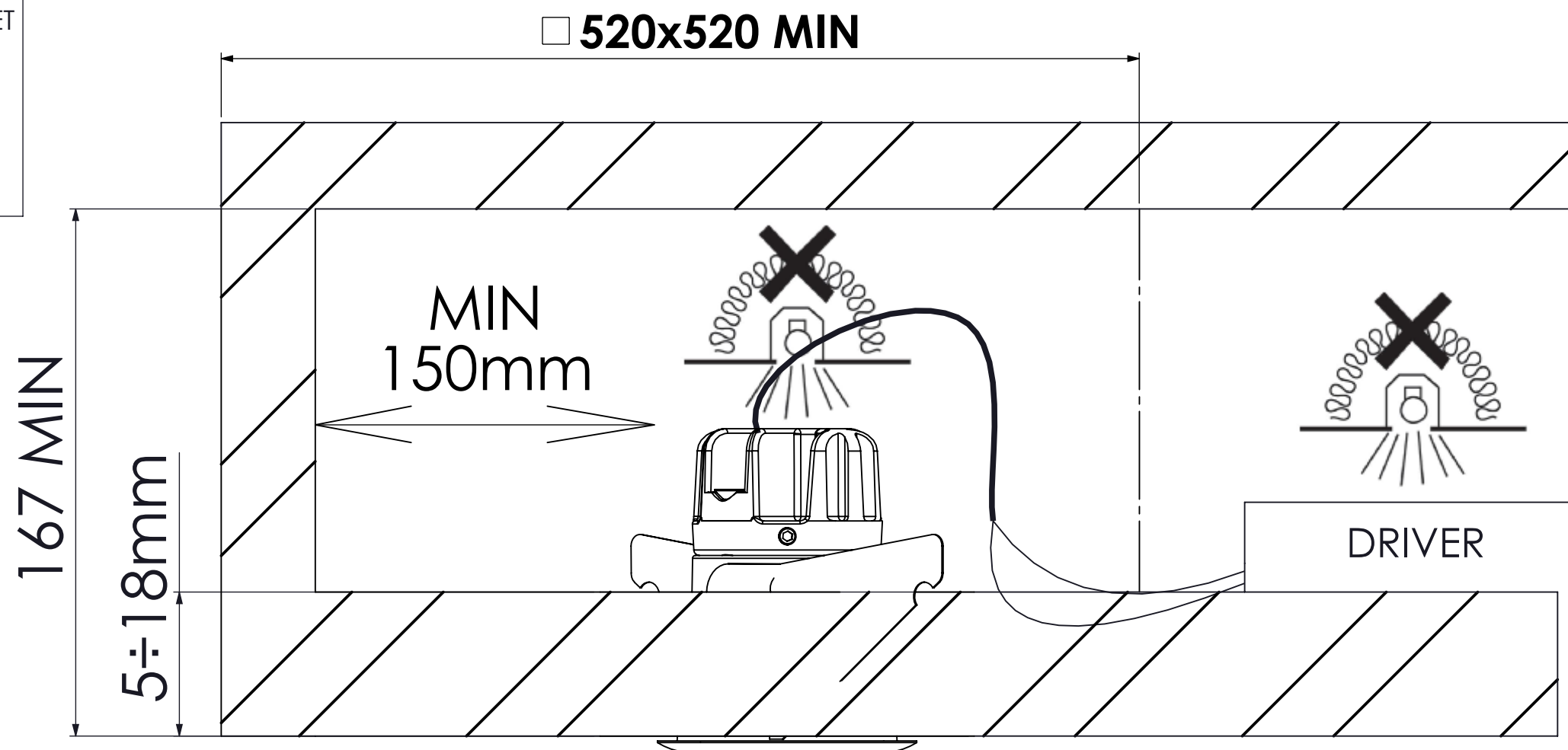
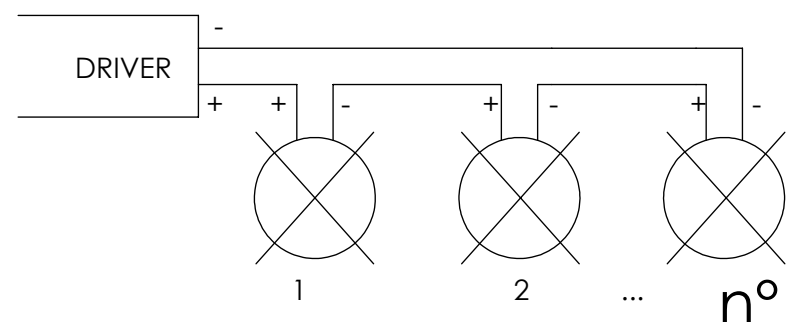


ON METAL SHEET

CONNECT



L MAX. 15m (1,5mm²)





REVO MAX ACCESSORIES

9G093
VISOR



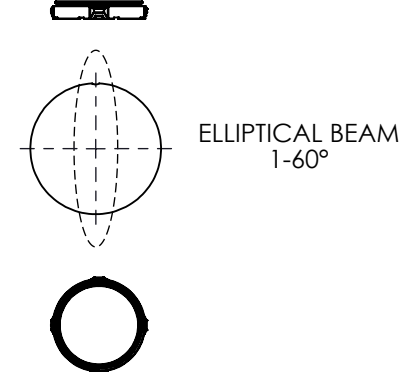
9G094
SNOOT



9G098
HONEYCOMB



9G096
GLASS PROTECTION
+1-60°



9G097
GLASS PROTECTION +
SPREADING FILTER



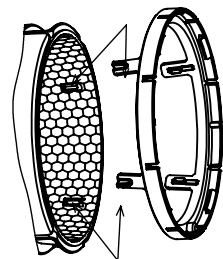
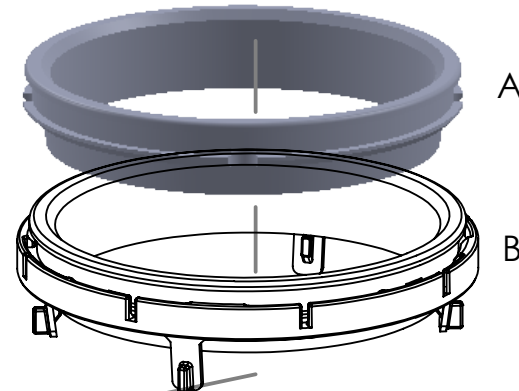
EXAMPLE



EXAMPLE



9G099
A+B



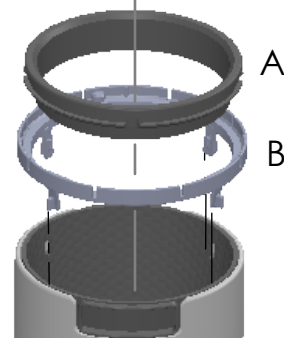
B

CLACK!

2

CLACK!

1



A

B

3



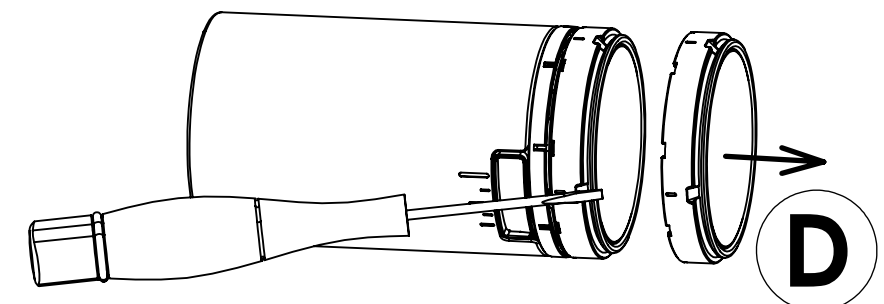
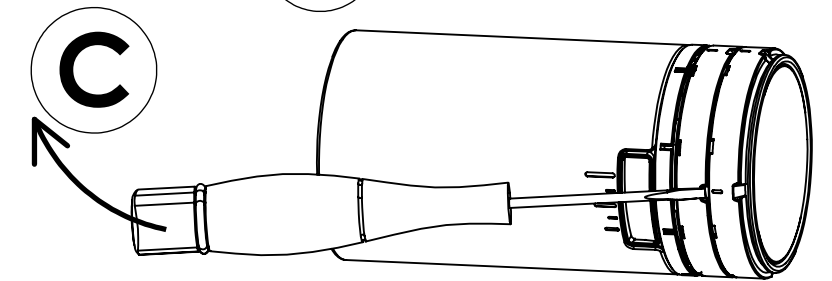
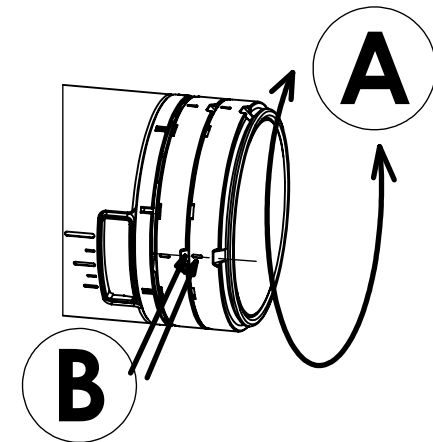
4

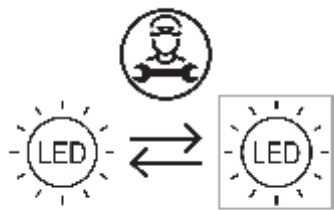
360°

CLACK!



TO REMOVE





E2B01C000

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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética 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 energética E

ENERGY CLASS REF.
"WF/EW"
CRI98

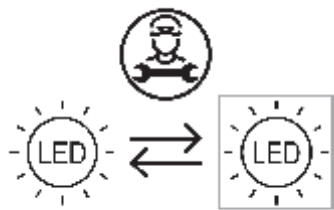
IT: Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

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 energética F



E2B01C000

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