



SPOT REVO MAX 230V MULTIMETRIK-EASYMETRIK

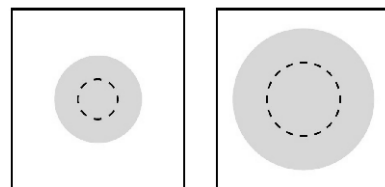
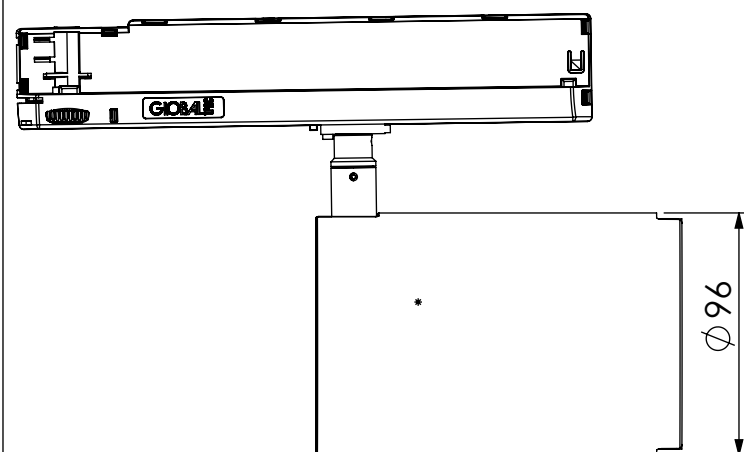
388 E0 0 _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40
388 E0 D _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40
388 E0 P _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40
388 E0 C _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40
388 E0 8 _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40
388 E0 Y _ _ M _ N	≈35W	220/240V 50/60Hz	IP40



ON/OFF	MULTIMETRIK
DALI	MULTIMETRIK
POTENZIOMETRO	MULTIMETRIK
CASAMBI	MULTIMETRIK
DALI-DT8	MULTIMETRIK
ON/OFF	EASYMETRIK



MULTIMETRIK

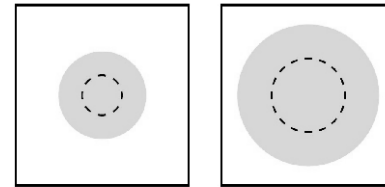
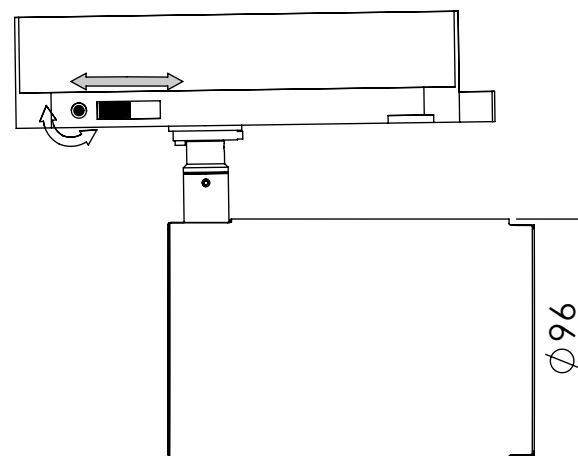


15° / 36°

32° / 60°

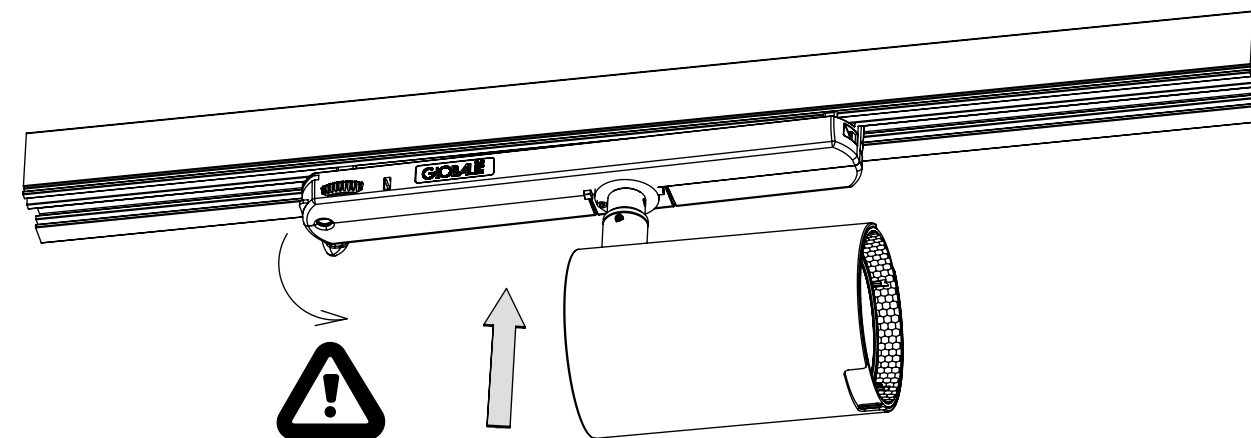
EASYMETRIK

DIMMER 0%/100%
2700K/3200K/4000K



15° / 36°

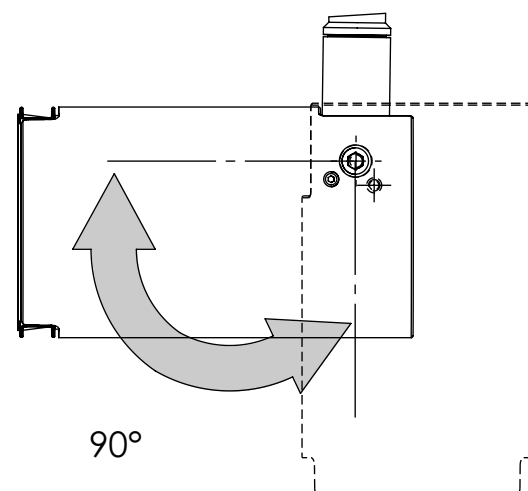
32° / 60°



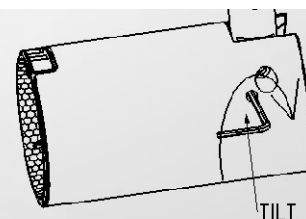
Only for "VN"

L'apparecchio di illuminazione dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore a 4,05m.

The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 4,05m is not expected

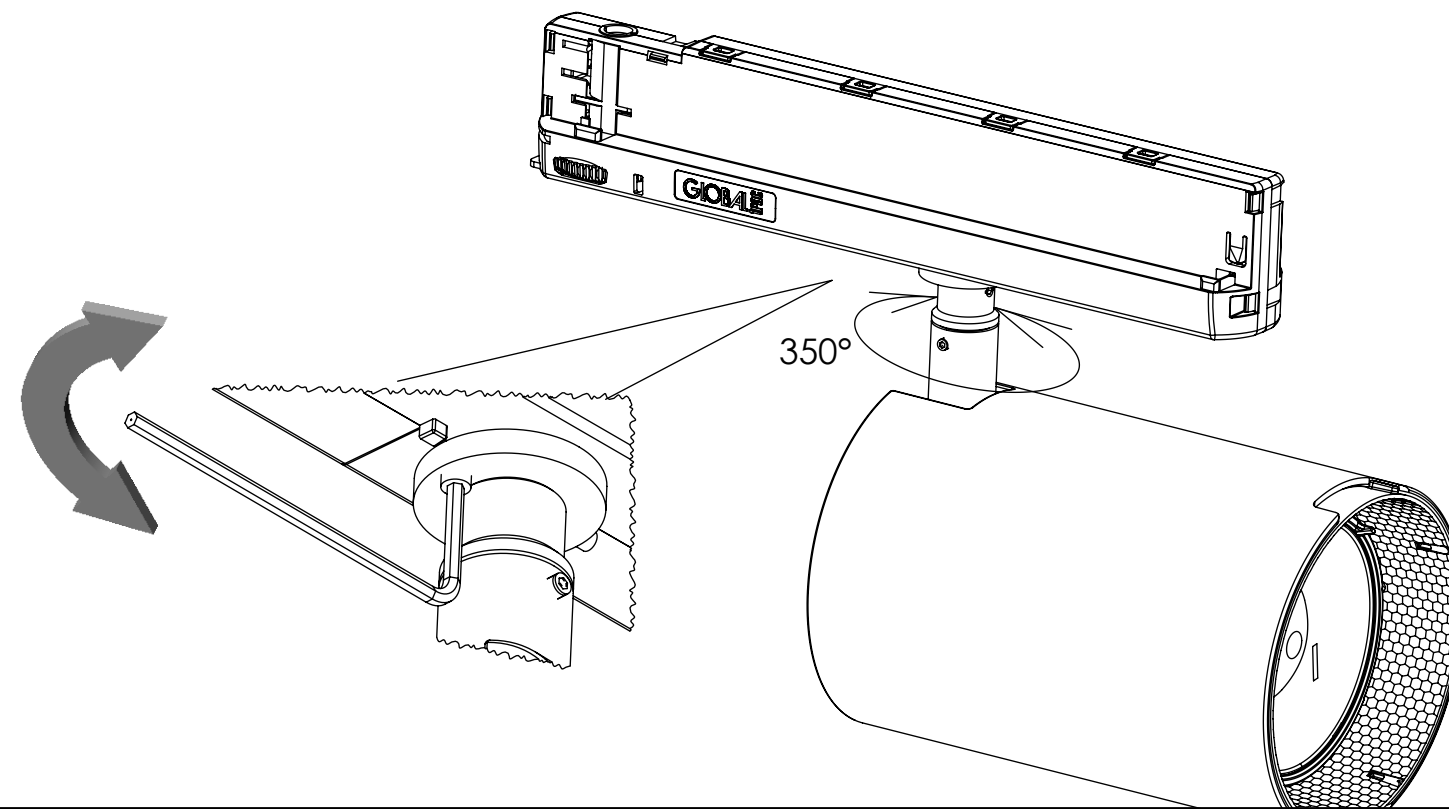


90°



HEX KEY SIZE M3

BLOCCARE REGOLAZIONE "TILT" DOPO IL POSIZIONAMENTO
LOCK "TILT" ADJUSTMENTS WHEN POSITIONED

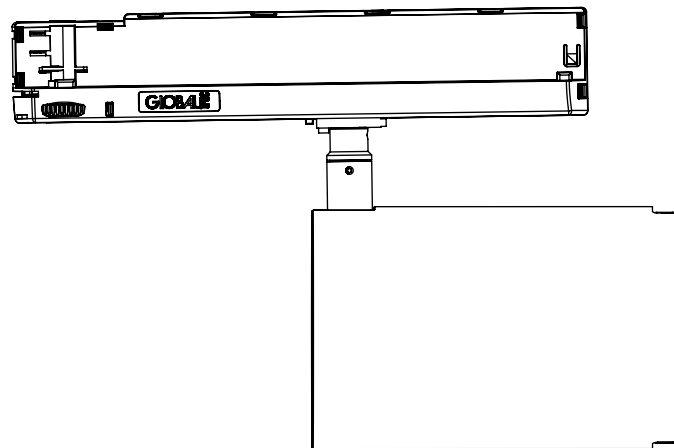


350°

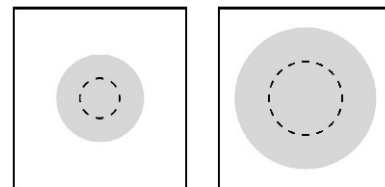


SPOT REVO MAX 230V MULTIMETRIK-EASYMETRIK

MULTIMETRIK



DIMMER 0%/100%

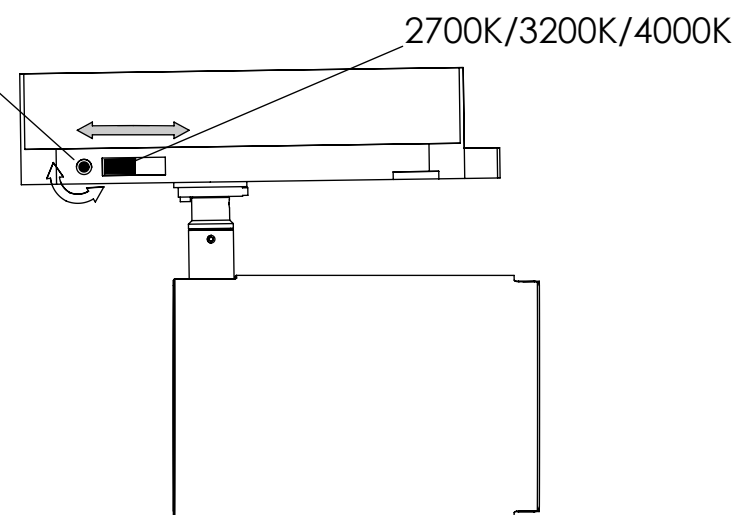


15° / 36°

32° / 60°

15°/36°

EASYMETRIK

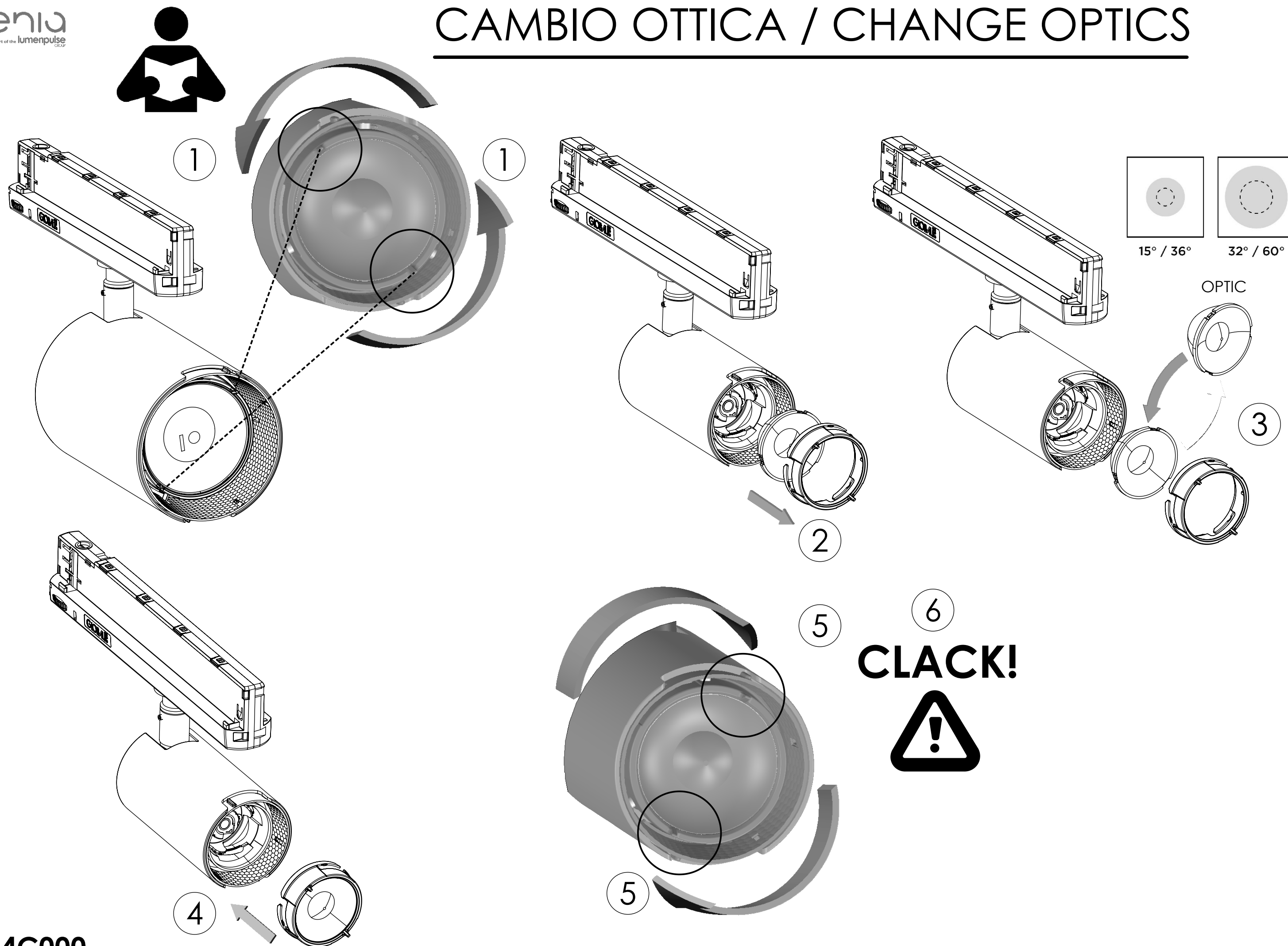


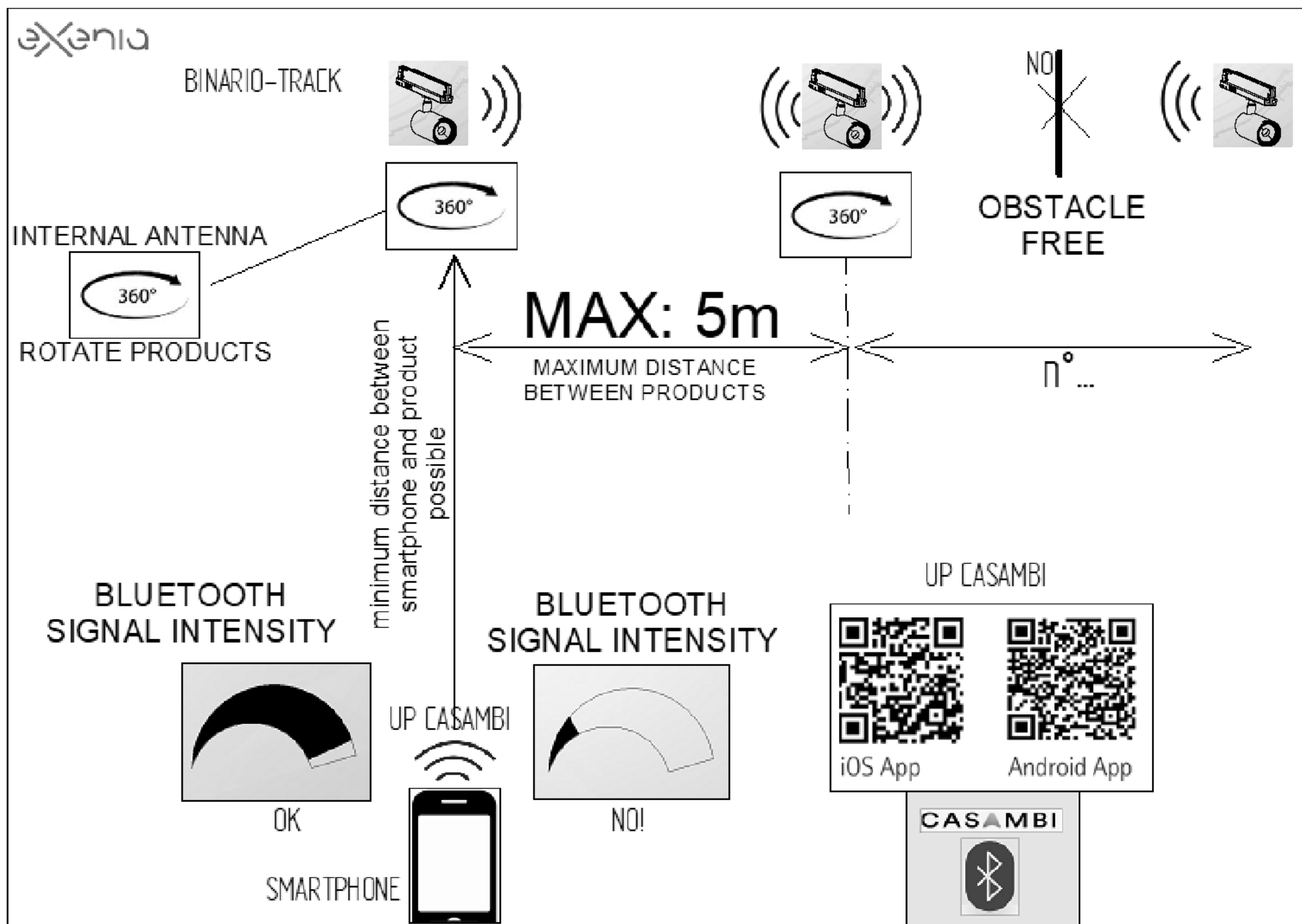
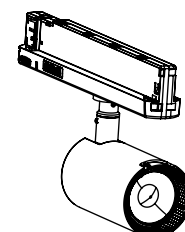
2700K/3200K/4000K

32°/60°



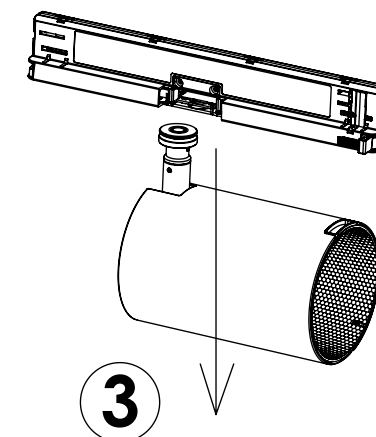
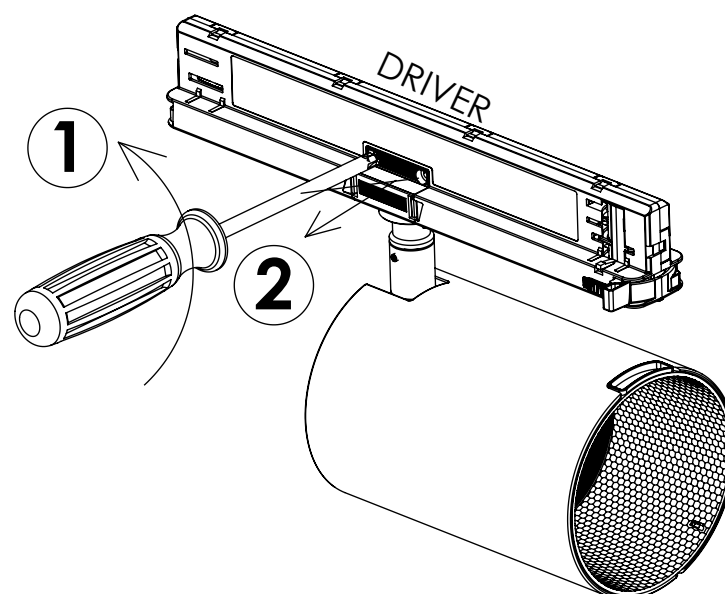
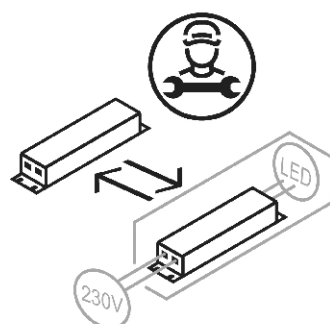
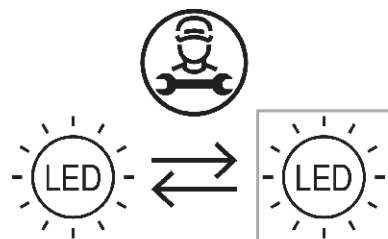
CAMBIO OTTICA / CHANGE OPTICS





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. WALL WASHER CRI92 3000K

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. WALL WASHER CRI98 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. WF CRI92 3000K

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/NF/FL CRI98 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. WF/NF/FL CRI92 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 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 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/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 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. NS 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. NS CRI98 2700

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 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. NS CRI92 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. NS CRI98 2700K/3000K

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 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