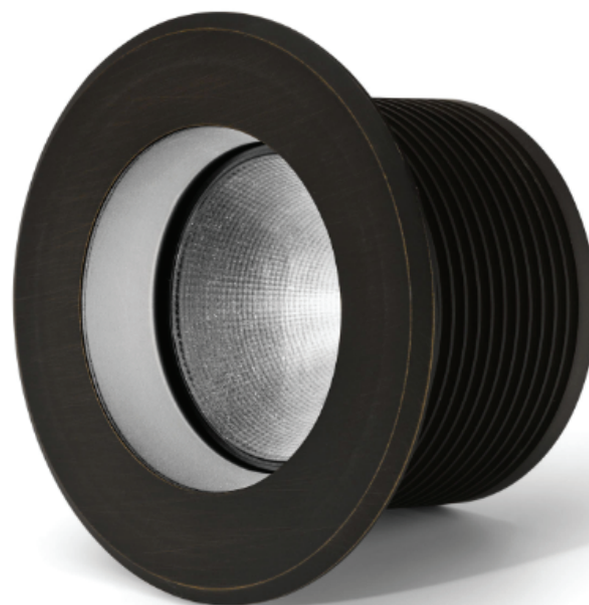
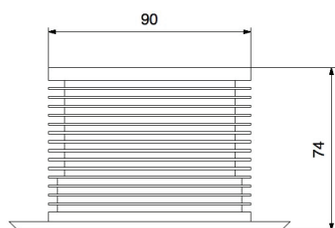
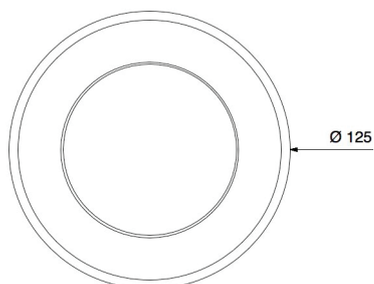


ATRIA 111



Atria 111 è un corpo illuminante ad incasso, a soffitto o parete, la cui sorgente luminosa risulta molto arretrata rispetto al bordo così da ridurre l'abbagliamento. Questo prodotto si fissa in maniera meccanica per poter cambiare la ghiera esterna senza sostituire l'intero prodotto; tale struttura esterna è sottile, realizzabile in qualsiasi colore e trattamento.



Caratteristiche meccaniche

Corpo: anodizzato o dipinto
 Colore: qualsiasi colore e finitura
 Raffreddamento: convezione naturale
 Fronte: PMMA
 Dimensioni: Ø 125X74 mm
 Peso: 0,42 kg
 Grado IP: IP 20
 Foro d'incasso: Ø 91 mm

Caratteristiche elettriche

Vac: 220 V 50/60 Hz
 Potenza: 24 W
 Consumo: 27 W

Caratteristiche luminose

Sorgente luminosa: COB LED
 Temperatura colore: da 2200°K a 6000°K
 Flusso luminoso: 2650 lm (2850°K)
 CRI: da 70 a 98
 Ottiche: 12° - 22° - 38° - 70°
 Varianti: RGBW, bianco dinamico

