NOVUS Attenzia space +



- Todos los paneles pueden ser conmutados y regulados conjuntamente
- Perfecta iluminación gracias a un elevado flujo luminoso de la lámpara de 9.500 lm
- Máxima eficiencia energética con un rendimiento luminoso de la lámpara de 102 lm/W
- Buena identificación del color gracias al elevado índice de reproducción cromática de 85 (>80)
- Color de la luz estimulante: blanco cálido (temperatura de color 3000 K) o blanco neutro (temperatura de color 4000 K)
- Sencillo manejo del sistema automático por detección de presencia y de luz con ayuda del multisensor
- Consumo de energía ponderado 93 kWh/1.000 h
- Dimensiones: An 394 mm, Al 1962 mm, P 709 mm
- Elegante acabado en aluminio con superficies anodizadas y galvanizadas (plata) o superficies lacadas de alta calidad en negro y blanco
- Conector IEC (C13/C14) con cable de 2 m de longitud

1

- · Mando a distancia disponible como opción
- Este producto contiene una fuente luminosa con clase de eficiencia energética C (en un rango de la A a la G).

Colores	Plata
Version	3000 K (blanco cálido)
Art.N°.	730+4199+000
Código de barra	4009729065709
Flujo luminoso de la lámpara	9500 lm
Valor UGR	<19
Índice de reproducción del color	85
Consumo energético ponderado	93 kWh / 1000 h
Tipo de fijación	Base



