

OSRAM hace que la visibilidad del camino sea perfecta, con los nuevos cubos de iluminación LED

- *Permiten tener una luz óptima y homogénea del trayecto.*
- *Ofrecen diferentes patrones de iluminación con distintos niveles de potencia.*

Ciudad de México a 30 de mayo de 2025.- Durante la noche o una tormenta la visibilidad al volante puede ser muy reducida. Los faros delanteros si bien ayudan a iluminar el camino, pocas ocasiones permiten que se tenga una claridad correcta. Para ello OSRAM trae los nuevos cubos LED que añaden el grado de luz perfecto para que se vea todo durante el trayecto.

Con los nuevos cubos LED de OSRAM, los cuales son compactos, muy estéticos y realmente versátiles. Se logra iluminar la ruta, de manera homogénea y óptima, lo que permite tener una conducción más segura, así como relajada, evitando con ello algún inconveniente.

Características de los nuevos cubos OSRAM

Estos cubos de iluminación forman parte de la familia OSRAM LEDriving Serie Profesional PX, miden 117 mm, son de LED tipo Matrix, cuentan con una potencia de 15 W y se pueden usar para voltajes de 12 y 24 V.

Ofrecen cuatro patrones de luz *Flood* (inundación), *Spot* (punto), *Wide* (ancho) y *Ultra-Wide* (ultra ancho), estos permiten que dependiendo de las condiciones climáticas o del camino el haz de luz se enfoque en situaciones determinadas.

La potencia de iluminación se puede regular, tiene cuatro de 1500, 2500, 3500 y 4500 lúmenes

Son muy versátiles se pueden colocar de formas distintas gracias a los kits de montaje especialmente diseñados y al cable conector.

Son altamente resistentes a vibraciones como impactos, al mismo tiempo que aguantan todo tipo de climas extremos pues cuentan con protección IP & IK IP6K8, IP6K9K y CISPR25 Clase 5.

OSRAM preocupado por ofrecer la mejor iluminación al volante, tiene una amplia gama de luces de trabajo que ayudan a complementar los focos principales de cualquier vehículo. Si se desea conocer más visite: <https://ams-osram.com>