

Boletín de Prensa

Apr 13, 2023 | IDENTIFICACIÓN: 309835

¡Trae las luces! El nuevo Volvo EX90 tendrá tecnología que ofrece iluminación casi solar

¡Trae las luces! La más reciente tecnología ofrece iluminación casi solar en el nuevo Volvo EX90. Los pájaros ni siquiera están cantando todavía, la ciudad está en silencio y la mañana está completamente negra. Pero cuando entras en el EX90, es como si llegara el sol, convirtiendo un viaje diario en un ritual que ilumina el día.

En el nuevo EX90, Volvo está redefiniendo la experiencia del automóvil premium al iluminar el interior del vehículo con luz solar a través de un conjunto de 72 LED SunLike.



Los diseñadores de la marca proponen potenciar la conexión con la naturaleza, tanto de día como de noche. El LED SunLike, suministrado por Seoul Semiconductor, complementa el techo panorámico y la cabina interior. La nueva adición de iluminación sin parpadeo permite una expresión de color más natural, además de lo que ya se logra hoy en día con el LED, ofreciendo una baja reflexión de la luz y un alto índice de color que expresa los colores naturales, tal como se ven en la naturaleza.

“Al utilizar el espectro de luz emitido por el LED SunLike, los materiales progresivos y el diseño interior del Volvo EX90 se destacan más claramente y sin distorsión de color”, dice Dan Fidgett, jefe de colores y materiales. “Complementando nuestra decoración en madera y otros materiales naturales dentro de la cabina, las luces son fundamentales para nuestro lenguaje de diseño escandinavo”.

Las luces SunLike ya se usan en interiores de residencias, hospitales, escuelas, museos y horticultura para traer luz natural. Volvo Car Group es el primero en introducir LED en vehículos de producción con Polestar 3 y Volvo EX90.

Todas las luces no decorativas dentro del Volvo EX90, colocadas en el techo, el piso, el maletero y el bolsillo de la puerta, vendrán con LED SunLike de serie.

“El bienestar de nuestros clientes es siempre el foco principal del diseño interior de Volvo Cars. Traer LED SunLike para el interior del Volvo EX90 es otra ilustración de nuestra ambición de brindar tecnologías innovadoras para ofrecer una experiencia automotriz premium renovada a nuestros clientes”, dice Dan Fidgett.

Además de ampliar la estética de nuestro interior progresivo, las luces SunLike también proporcionan confort natural a todos los ocupantes del Volvo EX90. La supresión de la luz azul, en combinación con la emisión de luz no oscilante de las luminarias de la cabina, puede ayudar a reducir la fatiga visual y los dolores de cabeza asociados con esta exposición.

Para obtener más información sobre la inspiración y el enfoque creativo de nuestros diseñadores:



Acerca de Volvo Cars en 2022

Para todo el año 2022, Volvo Car Group reportó una ganancia operativa de SEK 22,3 mil millones. Los ingresos en 2022 fueron de 330,1 millones de coronas suecas, mientras que las ventas globales alcanzaron los 615.121 automóviles.

Acerca de Volvo Car Group

Volvo Cars se fundó en 1927. Hoy en día, es una de las marcas de vehículos más conocidas y respetadas del mundo, con ventas en más de 100 países. Volvo Cars está en la bolsa de valores Nasdaq de Estocolmo, donde cotiza con el símbolo “VOLCAR B”.

Volvo Cars tiene como objetivo brindar a los clientes libertad de movimiento de una manera personal, sostenible y segura. Esto se refleja en su ambición de convertirse en un fabricante de automóviles totalmente eléctricos para 2030 y su compromiso de reducir continuamente su huella de carbono y su ambición de ser una empresa climáticamente neutra para 2040.

Hasta diciembre de 2022, Volvo Cars emplea aproximadamente a 43.200 empleados. La sede central, los departamentos administrativos, de marketing y de desarrollo de productos de Volvo Cars se encuentran principalmente en Gotemburgo, Suecia. Las plantas de producción de Volvo Cars están ubicadas en Gotemburgo, Gante (Bélgica), Carolina del Sur (EE. UU.), Chengdu, Daqing y Taizhou (China). La empresa también cuenta con centros de Investigación y Desarrollo y diseño en Gotemburgo, Camarillo (EE.UU.) y Shanghái (China).

Palabras claves:

Las descripciones y los hechos en este material de prensa se relacionan con el rango internacional de automóviles de Volvo Cars. Las características descritas pueden ser opcionales. Las especificaciones del vehículo pueden variar de un país a otro y se pueden alterar sin notificación previa.

Contactos de medios

Mirella Cambrea

Media contact
Volvo Cars

Teléfono: +55-11-41748515

Móvil: +55-11-41748515

mirella.cambrea@volvocars.com

Leonardo Murgel

Móvil: +55 (11) 99441-7534
leonardo.murgel@insideoutpr.com.br

Caroline Leon

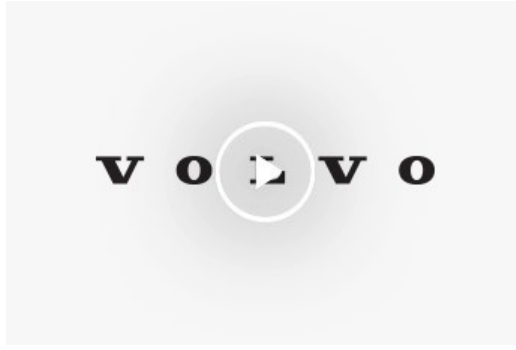
caroline.leon@insideoutpr.com.br

Imágenes relacionadas



[Más imágenes >](#)

Videos relacionados



Más videos >

media.volvocars.com >

volvocars.com >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (o sus afiliados o licenciadore).