



# Meteor

**Lux / V2 / Compact**

LUXIONA

ES

# Índice

|    |                     |
|----|---------------------|
| 3  | Introducción        |
| 15 | Meteor Lux LED      |
| 21 | Meteor V2 Compact   |
| 27 | Meteor Compact      |
| 32 | Nuestros valores    |
| 36 | LUXIONA en el mundo |
| 36 | Contacto            |

LUXIONA

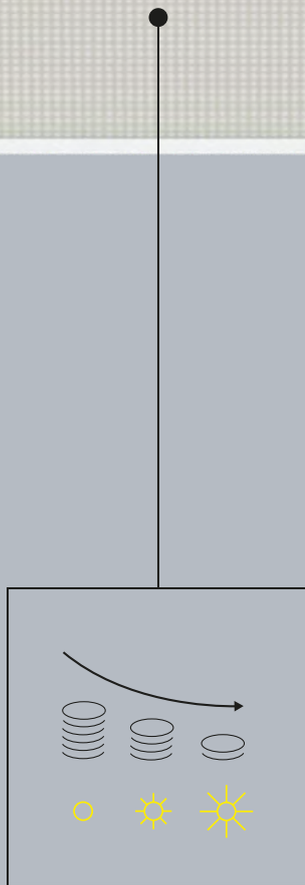




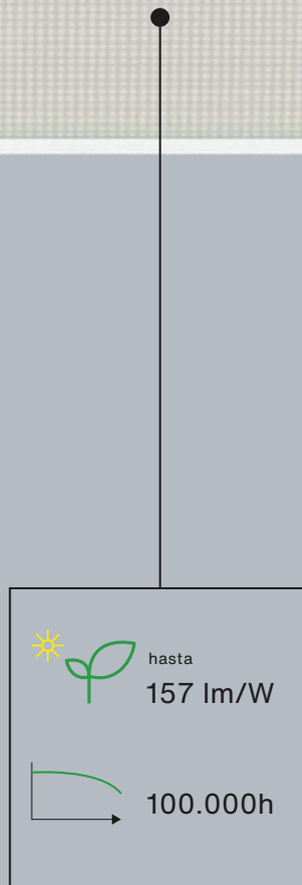
# Meteor

## Luminarias de alto rendimiento para espacios públicos e industriales modernos

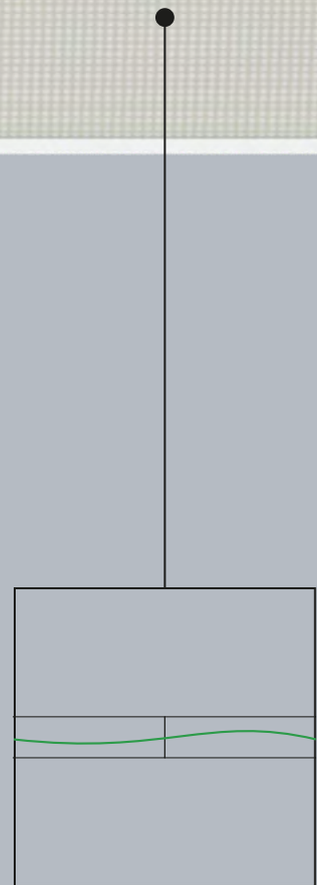
La familia Meteor de LUXIONA representa las soluciones más rentables para escuelas y zonas de uso público, tanto en edificios públicos como privados, adaptadas para satisfacer las necesidades de diversas aplicaciones en espacios modernos. Combinando una excepcional eficiencia energética, larga durabilidad, opciones avanzadas de personalización y un diseño moderno y elegante, las luminarias Meteor son la solución óptima para proyectos que exigen tanto funcionalidad como rentabilidad.



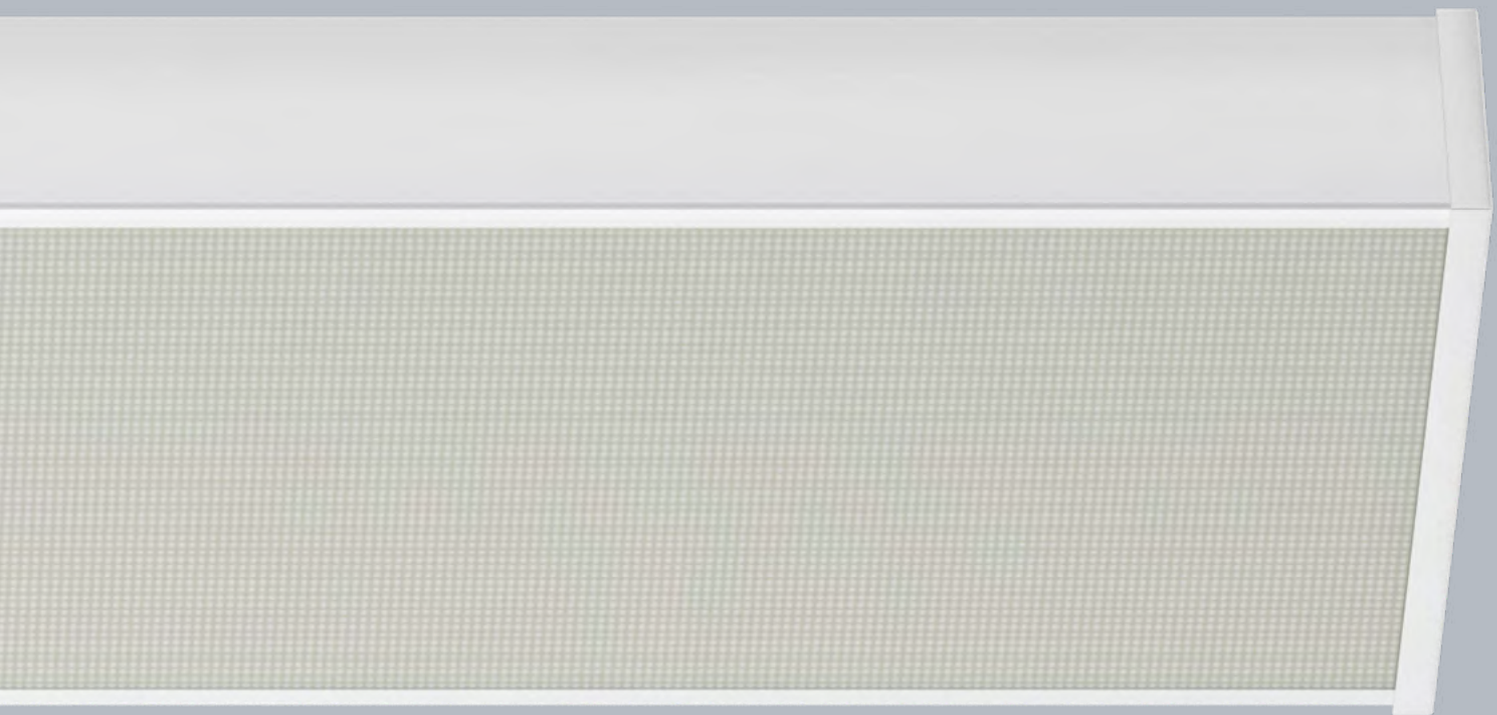
**Perfecta relación coste/  
rendimiento**



**Hasta 157 lm/W.  
Vida útil de hasta 100.000 h  
para reducir el TCO**



**Cableado pasante para  
disminuir el coste de la  
instalación**



Diseñada para ofrecer versatilidad y un rendimiento excepcional, la familia Meteor destaca por su diseño minimalista de líneas cuadradas, que garantiza una integración sin esfuerzo en cualquier concepto arquitectónico o interior. Su forma atemporal la convierte en una solución perfecta para proyectos de modernización de la iluminación, al tiempo que proporciona una funcionalidad excepcional, lo que la convierte en una elección natural para entornos diversos como oficinas, escuelas y edificios públicos.

Con un rendimiento inigualable, las Meteor ofrecen una eficacia luminosa de hasta 157 lm/W y presumen de una vida útil prolongada de hasta 100.000 horas. Su excepcional longevidad garantiza unos costes de mantenimiento reducidos y una calidad de iluminación

constante, lo que las convierte en una solución muy fiable y rentable para aplicaciones a largo plazo. Diseñadas tanto para la eficiencia como para la sostenibilidad, ofrecen un importante ahorro energético al tiempo que reducen los costes de mantenimiento y la huella de carbono. Esto hace que una solución fiable y ecológica para aplicaciones de iluminación.

Las dimensiones estandarizadas de las luminarias garantizan una integración perfecta en las infraestructuras existentes, simplificando la instalación al tiempo que ofrecen una eficiencia energética superior, una mejor calidad de iluminación y sostenibilidad a largo plazo, lo que la convierte en la mejor solución para los proyectos de modernización del alumbrado.



## 1 Meteor Lux LED

### Diseño elegante con versiones IP20 e IP44

La luminaria Meteor Lux LED combina un diseño elegante con un rendimiento excepcional, con esquinas redondeadas y una construcción robusta. Disponible en versiones IP20 e IP44, ofrece parámetros de alto rendimiento y una larga vida útil.

## 2 Meteor V2 Compact

### Versión avanzada para necesidades más exigentes

La versión V2 incorpora los avanzados difusores OPAL y MPRM para un control superior de la luz con bajo deslumbramiento y mayor eficacia. La luminaria ofrece más posibilidades de personalización.

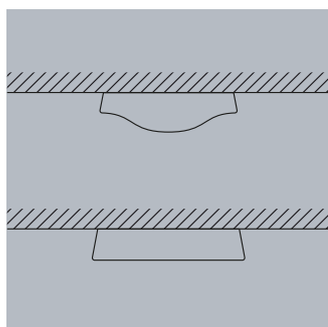
## 3 Meteor Compact

### Solución óptima para necesidades versátiles

El esencial Meteor Compact con difusor OPAL ofrece el equilibrio perfecto entre coste y rendimiento, proporcionando una emisión directa en 4000K y 3000K y siendo compatible con los sistemas de control On/Off y DALI.

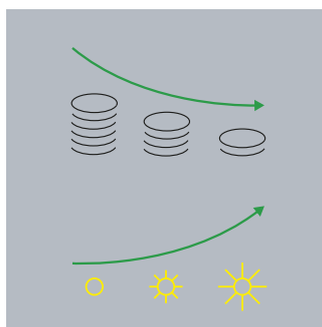
# Sencillo, duradero y perfectamente equilibrado

Centrándose tanto en el rendimiento como en la rentabilidad, Meteor ofrece la mejor relación calidad-precio, combinando un rendimiento de primera con un precio asequible y un diseño sencillo para una fácil adaptación.



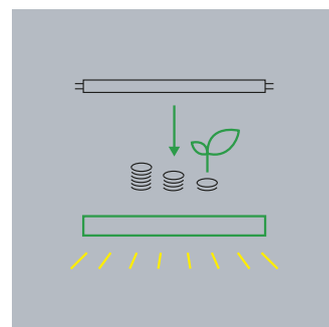
## Estética sencilla y coherente

Su aspecto cohesivo de líneas limpias y cuadradas se integra en cualquier interior, garantizando la armonía visual, sin sobrecargar el espacio.



## Perfecta relación coste/rendimiento

Las luminarias ofrecen una perfecta relación coste/rendimiento, combinando parámetros elevados con recursos óptimos, lo que garantiza un valor excepcional para cualquier proyecto.



## Óptimo para la modernización del alumbrado

Luminarias disponibles en longitudes óptimas de 0,6 m, 1,2 m y 1,5 m., perfectas para sustituir viejas lámparas fluorescentes en proyectos de modernización del alumbrado.



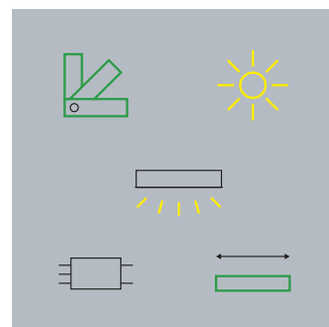
## Durabilidad excepcional

Una impresionante vida útil de hasta 100.000 horas significa casi 28 años de rendimiento fiable con 12 horas de uso diario.



## Perfecto para espacios públicos

Recomendado para escuelas y espacios públicos por su eficiencia energética, durabilidad y excelente calidad de iluminación.

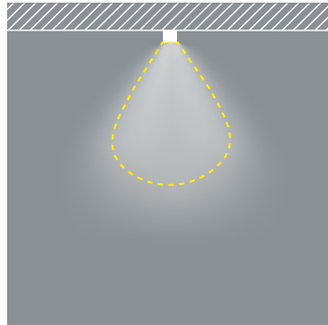


## Opciones personalizables

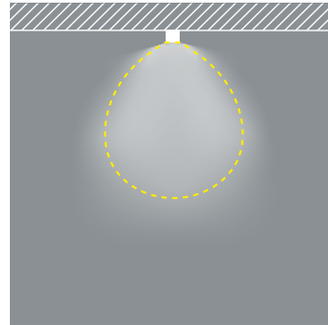
Los tamaños, temperaturas de color, acabados y sistemas de control ajustables garantizan la flexibilidad para diversas aplicaciones.

# Diferentes posibilidades de iluminación

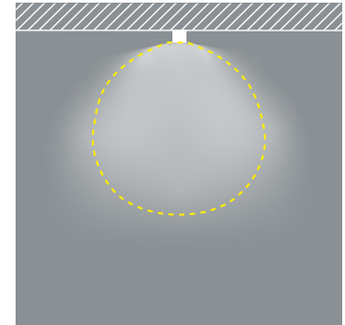
directo



84°

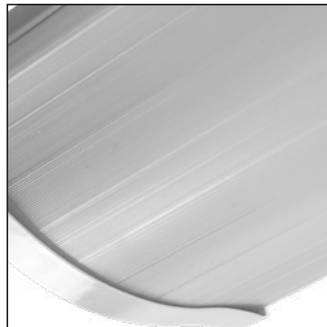


106°



122°

## Posibilidades de difusores estándar



### 1. OPAL (PMMA opal)

El difusor opal PMMA es un difusor de luz de primera calidad fabricado con material duradero de polimetacrilato de metilo (PMMA). Proporciona una distribución suave y uniforme de la luz con un acabado opalino, reduciendo el deslumbramiento y creando un entorno agradable y uniformemente iluminado. Conocido por su gran durabilidad y resistencia a los impactos, y sus propiedades ópticas superiores, mejora la eficacia de la iluminación al tiempo que garantiza un rendimiento duradero.



### 2. Micro-PRM

El difusor Micro-PRM, fabricado en resistente PMMA (polimetacrilato de metilo), presenta una estructura microprismática que proporciona una distribución de la luz más focalizada y controlada, proporcionando un perfecto confort visual a estudiantes y trabajadores de oficina. Este diseño minimiza el deslumbramiento, lo que lo convierte en una opción excelente para escuelas, universidades y oficinas que requieren una iluminación precisa y poco deslumbrante.

2700K

Opcional



3000K

Estándar



4000K

Estándar



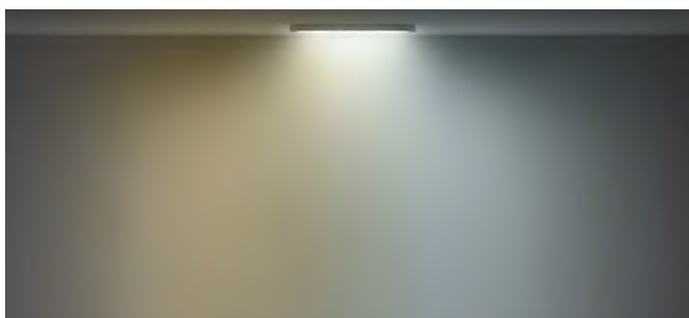
5000K

Opcional



Tunable  
White

Opcional



# Tecnologías de la más alta calidad



## Drivers

Las luminarias Meteor están equipadas únicamente con drivers de alta calidad de las mejores marcas. Los drivers de larga duración maximizan la continuidad de su alumbrado además de conseguir la mejor amortización en sus proyectos.



100000h  
L80/B10

Con una impresionante vida útil de hasta 100.000 horas, las luminarias Meteor garantizan un rápido retorno de la inversión. También están equipadas con protección contra sobrecarga y sobretemperatura, incluidas las funciones de seguridad HOT-PLUG, para garantizar un funcionamiento fiable y seguro durante toda su vida útil.



Las marcas de alta calidad certifican que se han superado las normas.

Las luminarias Meteor están disponibles en versiones de encendido/apagado y DALI, con opciones adicionales de programación NFC. Además, los usuarios pueden ajustar fácilmente la amplitud y/o la configuración PWM a través del software para un control personalizado del rendimiento de la iluminación.



Con unos parámetros excelentes, incluido un rizado casi nulo, las luminarias Meteor garantizan una salida de luz de alta calidad, así como una tolerancia precisa de la corriente de salida y una THD despreciable, un consumo de energía mínimo cuando están apagadas, para asegurar una red eléctrica estable.



## Fuentes LED

Las luminarias Meteor están equipadas con las fuentes LED líderes del sector, lo que garantiza un rendimiento, una eficacia y una fiabilidad de primer nivel.

CRI  
80

CRI  
>90

CRI  
>95

SDCM  
3

Las luminarias Meteor ofrecen un excelente equilibrio coste-eficacia sin renunciar a la estabilidad del color y a una elevada reproducción cromática. Esto garantiza una experiencia de iluminación cómoda y visualmente agradable que satisface las necesidades de los usuarios finales.



Las marcas de alta calidad certifican las mejores soluciones LED y nuestro compromiso de ir más allá de las normas.

Las luminarias Meteor garantizan una excelente uniformidad de la luz, gracias a su disposición de LED poco espaciados. Este pequeño paso de los LED minimiza los puntos de luz y las sombras, proporcionando una iluminación suave y uniforme en todo el espacio.



## Características mecánicas

Dependiendo de la elección de los difusores, las luminarias Meteor pueden alcanzar hasta un 85% de eficacia, lo que garantiza la máxima potencia luminosa con la mínima pérdida de energía.



Los compuestos acrílicos especiales utilizados en los difusores de PMMA evitan los efectos de los rayos UV, como el amarilleamiento de los difusores con el paso del tiempo, garantizando así la estabilidad de la temperatura de color K.



Las marcas de alta calidad certifican las características mecánicas y nuestro compromiso de ir más allá de las normas.



# Norma Meteor posibilidades



| Característica     |                                                                                                   | Meteor Lux LED | Meteor V2 Compact | Meteor Compact |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------|----------------|
| Drivers            | ON/OFF                                                                                            | ●              | ●                 | ●              |
|                    | DALI                                                                                              | ●              | ●                 | ●              |
| Potencia           | max [lm/W]                                                                                        | 48             | 62                | 49             |
| Eficiencia         | hasta                                                                                             | 157            | 153               | 145            |
| Vida útil          | L80                                                                                               | 100.000 h      | 90.000 h          | 100.000 h      |
| SDCM               | SDCM 3                                                                                            | ●              | ●                 | ●              |
| CRI                | CRI>80                                                                                            | ●              | ●                 | ●              |
| Acabado            | blanco                                                                                            | ●              | ●                 | ●              |
|                    | negro                                                                                             |                | ●                 |                |
|                    | gris                                                                                              |                | ●                 |                |
| Instalación        | Superficie                                                                                        | ●              | ●                 | ●              |
| Ángulo de apertura | wideflood - 84  |                | ●                 |                |
|                    | wideflood - 106                                                                                   |                | ●                 |                |
|                    | wideflood - 122                                                                                   | ●              |                   | ●              |
| Difusores          | OPAL                                                                                              | ●              | ●                 | ●              |
|                    | Micro-PRM                                                                                         |                | ●                 |                |
| K                  | 3000                                                                                              | ●              | ●                 | ●              |
|                    | 4000                                                                                              | ●              | ●                 | ●              |
| Longitudes [mm]    | 600            |                | ●                 |                |
|                    | 1200           | ●              | ●                 | ●              |
|                    | 1500           |                | ●                 |                |





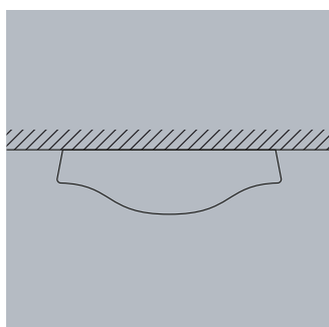
**Meteor Lux LED**



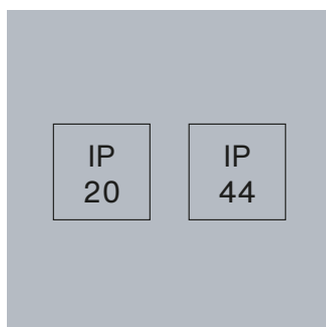
## Meteor Lux LED: Diseño elegante con versiones IP20 e IP44

**El Meteor Lux LED redefine la iluminación moderna con su elegante diseño de esquinas redondeadas y su excepcional rendimiento. Como parte de la innovadora familia Meteor, combina una estética contemporánea con una funcionalidad avanzada, lo que la convierte en una opción destacada para interiores de primera calidad.**

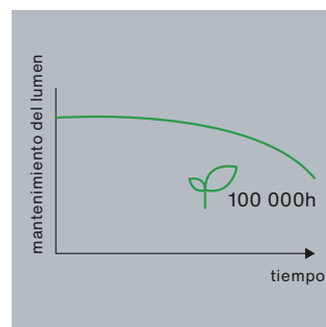
Equipada con fuentes de luz LED de alta eficiencia, la luminaria Meteor Lux LED ofrece un ahorro energético extraordinario al tiempo que garantiza una experiencia de iluminación suave y confortable. Diseñada para ofrecer versatilidad, esta luminaria de techo de primer nivel encaja a la perfección en una amplia gama de aplicaciones, desde oficinas modernas hasta espacios públicos de alto nivel. Con una vida útil prolongada que garantiza la fiabilidad y un mantenimiento reducido, la Meteor Lux LED es la combinación perfecta de estilo, sostenibilidad y confort centrada en el usuario.



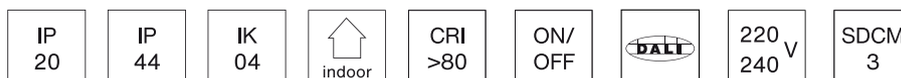
Diseño de esquinas redondeadas



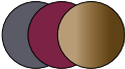
IP20 & IP44



Vida útil prolongada



# Meteor Lux LED Personalización

|                                            | Posibilidades estándar <span>(S)</span>                                                                                                                                 | Adaptaciones <span>(A)</span>                                                                                                                                                                                                                               | Modificaciones <span>(M)</span>                                                                                                                                                   |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                            |                                                                                                                                                                         | Versiones estándar mejoradas con:                                                                                                                                                                                                                           | Versiones personalizadas mejoradas aún más por:                                                                                                                                   |
| <b>Información:</b>                        | Información técnica en la web<br>                                                      | Envío rápido información técnica<br>                                                                                                                                       | Usted define los requisitos y los límites, nuestros ingenieros se esfuerzan por superarlos<br> |
| <b>Entrega de muestras:</b>                | Entrega extra urgente de muestras<br>                                                  | Entrega rápida de muestras<br>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Presupuesto y entrega del pedido</b>    | Presupuesto inmediato y entrega rápida del pedido<br>                                  | Presupuesto y entrega estandarizados desde Europa<br>                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Temperatura de color:</b>               |     |    | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>CRI:</b>                                |                                                                                      |                                                                                      | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>Drivers:</b>                            |   |                                                                                                                                                                          | <br>otros                                                                                    |
| <b>Acabado:</b>                            | blanco<br>                                                                           | gris      negro<br>                                                                  | cualquier color RAL<br>                                                                      |
| <b>Longitudes de oferta estándar [mm]:</b> | 1200                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Sensores:</b>                           |                                                                                                                                                                         |                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Emergencia:</b>                         |                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Cableado:</b>                           |                                                                                                                                                                         |  1 m<br>3 ó 5 x 0,75 con/sin conector IP20<br>3 ó 5 conectores wieland/wago<br>cableado pasante                                                                          |                                                                                                                                                                                   |

## Oferta estándar Meteor Lux LED

3000K, 100.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 3000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 14 | 147  | 19.4358.1111.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 147  | 19.4358.1211.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 147  | 19.4358.1311.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 149  | 19.4358.1411.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 147  | 19.4358.1511.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 14 | 147  | 19.4358.1113.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 147  | 19.4358.1213.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 147  | 19.4358.1313.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 149  | 19.4358.1413.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 147  | 19.4358.1513.34  |                  |

4000K, 100.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 4000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 14 | 155  | 19.4358.1121.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 155  | 19.4358.1221.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 155  | 19.4358.1321.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 157  | 19.4358.1421.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 155  | 19.4358.1521.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 14 | 155  | 19.4358.1123.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 155  | 19.4358.1223.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 155  | 19.4358.1323.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 157  | 19.4358.1423.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 155  | 19.4358.1523.34  |                  |

3000K, 100.000h L80 IP44

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>44 | 3000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

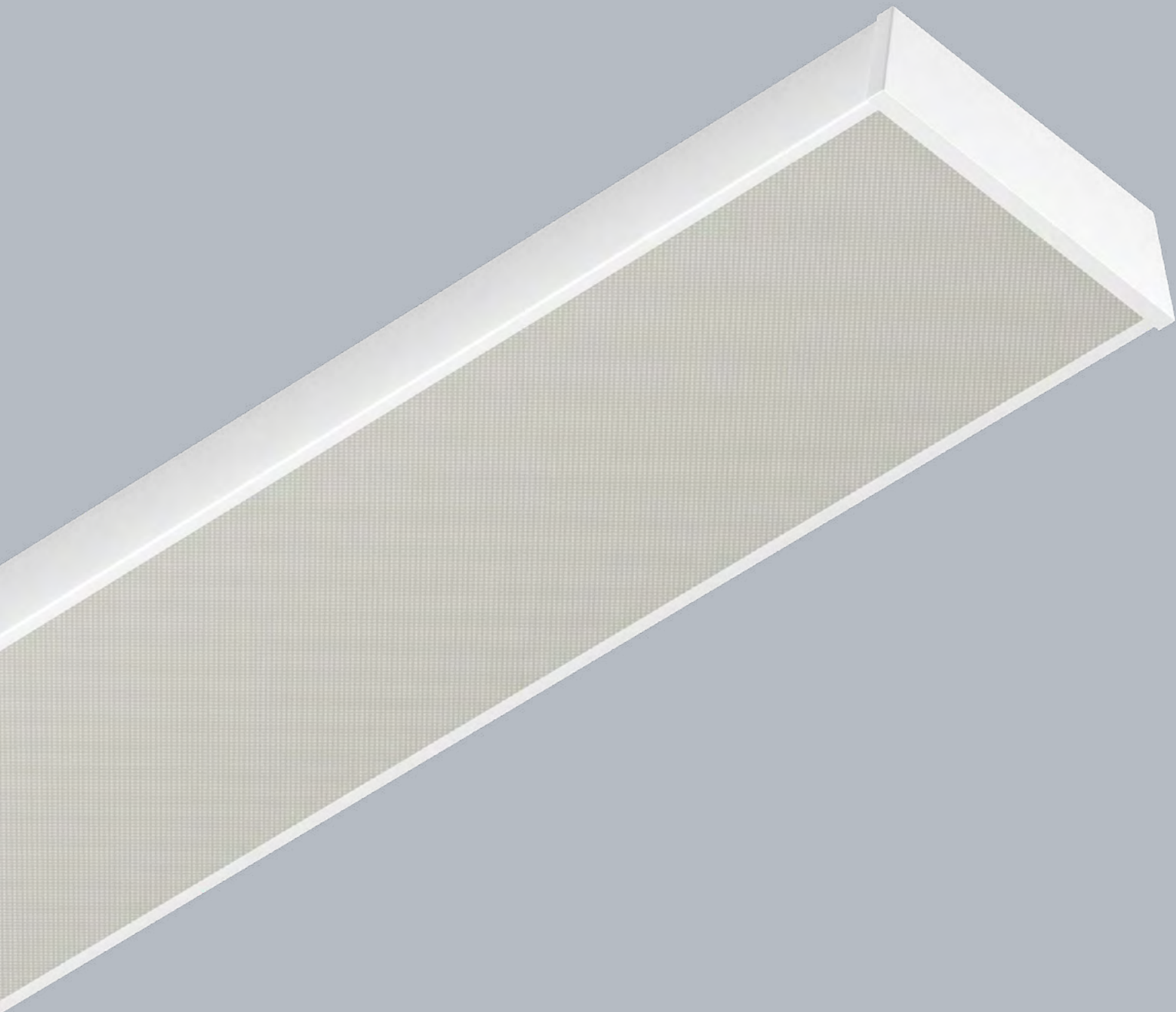
| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W    | Lm/W  | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|------|-------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |      |       | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 14   | 147   | 19.4358.2111.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24   | 147   | 19.4358.2211.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28   | 147   | 19.4358.2311.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40   | 149   | 19.4358.2411.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48   | 147   | 19.4358.2511.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 13,8 | 147,4 | 19.4358.2113.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24,2 | 147,1 | 19.4358.2213.34  |                  |
|             |        |         |                    | 27,6 | 147,4 | 19.4358.2313.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40   | 149   | 19.4358.2413.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48,4 | 147,1 | 19.4358.2513.34  |                  |

4000K, 100.000h L80 IP44

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>44 | 4000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 14 | 155  | 19.4358.2121.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 155  | 19.4358.2221.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 155  | 19.4358.2321.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 157  | 19.4358.2421.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 155  | 19.4358.2521.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 14 | 155  | 19.4358.2123.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 24 | 155  | 19.4358.2223.34  |                  |
|             |        |         |                    | 28 | 155  | 19.4358.2323.34  |                  |
|             |        |         |                    | 40 | 157  | 19.4358.2423.34  |                  |
|             |        |         |                    | 48 | 155  | 19.4358.2523.34  |                  |





**Meteor V2 Compact**



## Meteor V2 Compact: Versión avanzada para necesidades más exigentes

La Meteor V2 LED Compact es la nueva generación de luminarias eficientes y versátiles de LUXIONA. Diseñada como la evolución de la clásica LED Compact, esta luminaria combina un rendimiento avanzado, una estética atemporal y una adaptabilidad inigualable, por lo que encaja a la perfección en las aplicaciones modernas.

La luminaria Meteor V2 LED Compact ofrece características avanzadas adaptadas a las necesidades modernas. Con la opción de difusores OPAL y MPRM, proporciona una distribución optimizada de la luz y un control superior del deslumbramiento, creando espacios confortables y visualmente agradables.

Equipada con opciones de encendido/apagado y control DALI, esta luminaria garantiza la compatibilidad con sistemas de iluminación tanto básicos como avanzados, lo que permite a los usuarios adaptar su experiencia de iluminación.

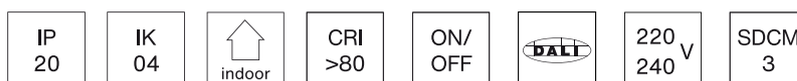
Su concepto de diseño simple y sencillo permite una personalización rápida y sin fisuras, lo que facilita su adaptación a los requisitos específicos de cada proyecto, desde los tamaños hasta los acabados.



Difusores OPAL y Micro-PRM

Mayor lm/W

Posibilidades avanzadas de personalización



# Meteor V2 LED Personalización

|                                            | Posibilidades estándar <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">S</span>                                                                                                                                                                        | Adaptaciones <span style="background-color: #c8e6c9; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">A</span>                                                                                                                                   | Modificaciones <span style="background-color: #e0e0e0; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">M</span>                                                       |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Versiones estándar mejoradas con:                                                                                                                                                                                                                           | Versiones personalizadas mejoradas aún más por:                                                                                                                                   |
| <b>Información:</b>                        | Información técnica en la web<br>                                                                                                                                                              | Envío rápido información técnica<br>                                                                                                                                       | Usted define los requisitos y los límites, nuestros ingenieros se esfuerzan por superarlos<br> |
| <b>Entrega de muestras:</b>                | Entrega extra urgente de muestras<br>                                                                                                                                                          | Entrega rápida de muestras<br>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Presupuesto y entrega del pedido</b>    | Presupuesto inmediato y entrega rápida del pedido<br>                                                                                                                                          | Presupuesto y entrega estandarizados desde Europa<br>                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Temperatura de color:</b>               |                                                                                                             |    | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>CRI:</b>                                |                                                                                                                                                                                              |                                                                                      | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>Drivers:</b>                            |                                                                                                           |                                                                                                                                                                          | <br>otros                                                                                    |
| <b>Acabado:</b>                            | blanco  gris  negro    | cualquier color RAL<br>                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Longitudes de oferta estándar [mm]:</b> | 600 <br>1200 <br>1500  | 900 <br>1800                                                                        |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Sensores:</b>                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Emergencia:</b>                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Cableado:</b>                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  1 m<br>3 ó 5 x 0,75 con/<br>sin conector IP20<br>3 ó 5 conectores<br>wieland/wago<br>cableado pasante                                                                   |                                                                                                                                                                                   |

## Oferta estándar Meteor V2 LED

3000K, 90.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 3000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor   | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas |                 |                 | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|-----------|--------------------|----|------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
|             |        |           |                    |    |      | negro            | gris            | blanco          |                  |
| Superficie  | ON/OFF | Micro-PRM | 84°                | 16 | 147  | 19.4367.2411.04  | 19.4367.2411.21 | 19.4367.2411.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 132  | 19.4367.2511.04  | 19.4367.2511.21 | 19.4367.2511.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 146  | 19.4367.2111.04  | 19.4367.2111.21 | 19.4367.2111.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 140  | 19.4367.2611.04  | 19.4367.2611.21 | 19.4367.2611.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 146  | 19.4367.2711.04  | 19.4367.2711.21 | 19.4367.2711.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 137  | 19.4367.2211.04  | 19.4367.2211.21 | 19.4367.2211.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 140  | 19.4367.2811.04  | 19.4367.2811.21 | 19.4367.2811.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 146  | 19.4367.2311.04  | 19.4367.2311.21 | 19.4367.2311.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 146  | 19.4367.2911.04  | 19.4367.2911.21 | 19.4367.2911.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        | OPAL      | 106°               | 16 | 142  | 19.4367.1411.04  | 19.4367.1411.21 | 19.4367.1411.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 128  | 19.4367.1511.04  | 19.4367.1511.21 | 19.4367.1511.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 141  | 19.4367.1111.04  | 19.4367.1111.21 | 19.4367.1111.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 136  | 19.4367.1611.04  | 19.4367.1611.21 | 19.4367.1611.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 141  | 19.4367.1711.04  | 19.4367.1711.21 | 19.4367.1711.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 133  | 19.4367.1211.04  | 19.4367.1211.21 | 19.4367.1211.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 135  | 19.4367.1811.04  | 19.4367.1811.21 | 19.4367.1811.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 142  | 19.4367.1311.04  | 19.4367.1311.21 | 19.4367.1311.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 141  | 19.4367.1911.04  | 19.4367.1911.21 | 19.4367.1911.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             | DALI   | Micro-PRM | 84°                | 16 | 147  | 19.4367.2413.04  | 19.4367.2413.21 | 19.4367.2413.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 132  | 19.4367.2513.04  | 19.4367.2513.21 | 19.4367.2513.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 146  | 19.4367.2113.04  | 19.4367.2113.21 | 19.4367.2113.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 140  | 19.4367.2613.04  | 19.4367.2613.21 | 19.4367.2613.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 146  | 19.4367.2713.04  | 19.4367.2713.21 | 19.4367.2713.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 137  | 19.4367.2213.04  | 19.4367.2213.21 | 19.4367.2213.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 140  | 19.4367.2813.04  | 19.4367.2813.21 | 19.4367.2813.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 146  | 19.4367.2313.04  | 19.4367.2313.21 | 19.4367.2313.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 146  | 19.4367.2913.04  | 19.4367.2913.21 | 19.4367.2913.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        | OPAL      | 106°               | 16 | 142  | 19.4367.1413.04  | 19.4367.1413.21 | 19.4367.1413.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 128  | 19.4367.1513.04  | 19.4367.1513.21 | 19.4367.1513.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 141  | 19.4367.1113.04  | 19.4367.1113.21 | 19.4367.1113.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 136  | 19.4367.1613.04  | 19.4367.1613.21 | 19.4367.1613.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 141  | 19.4367.1713.04  | 19.4367.1713.21 | 19.4367.1713.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 133  | 19.4367.1213.04  | 19.4367.1213.21 | 19.4367.1213.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 135  | 19.4367.1813.04  | 19.4367.1813.21 | 19.4367.1813.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 142  | 19.4367.1313.04  | 19.4367.1313.21 | 19.4367.1313.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 141  | 19.4367.1913.04  | 19.4367.1913.21 | 19.4367.1913.34 | 1460 x 209 x 64  |

4000K, 90.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 4000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor   | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas |                 |                 | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|-----------|--------------------|----|------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
|             |        |           |                    |    |      | negro            | gris            | blanco          |                  |
| Superficie  | ON/OFF | Micro-PRM | 84°                | 16 | 153  | 19.4367.2421.04  | 19.4367.2421.21 | 19.4367.2421.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 135  | 19.4367.2521.04  | 19.4367.2521.21 | 19.4367.2521.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 152  | 19.4367.2121.04  | 19.4367.2121.21 | 19.4367.2121.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 146  | 19.4367.2621.04  | 19.4367.2621.21 | 19.4367.2621.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 152  | 19.4367.2721.04  | 19.4367.2721.21 | 19.4367.2721.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 143  | 19.4367.2221.04  | 19.4367.2221.21 | 19.4367.2221.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 146  | 19.4367.2821.04  | 19.4367.2821.21 | 19.4367.2821.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 152  | 19.4367.2321.04  | 19.4367.2321.21 | 19.4367.2321.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 152  | 19.4367.2921.04  | 19.4367.2921.21 | 19.4367.2921.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        | OPAL      | 106°               | 16 | 148  | 19.4367.1421.04  | 19.4367.1421.21 | 19.4367.1421.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 130  | 19.4367.1521.04  | 19.4367.1521.21 | 19.4367.1521.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 147  | 19.4367.1121.04  | 19.4367.1121.21 | 19.4367.1121.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 142  | 19.4367.1621.04  | 19.4367.1621.21 | 19.4367.1621.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 147  | 19.4367.1721.04  | 19.4367.1721.21 | 19.4367.1721.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 138  | 19.4367.1221.04  | 19.4367.1221.21 | 19.4367.1221.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 141  | 19.4367.1821.04  | 19.4367.1821.21 | 19.4367.1821.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 148  | 19.4367.1321.04  | 19.4367.1321.21 | 19.4367.1321.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 147  | 19.4367.1921.04  | 19.4367.1921.21 | 19.4367.1921.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             | DALI   | Micro-PRM | 84°                | 16 | 153  | 19.4367.2423.04  | 19.4367.2423.21 | 19.4367.2423.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 135  | 19.4367.2523.04  | 19.4367.2523.21 | 19.4367.2523.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 152  | 19.4367.2123.04  | 19.4367.2123.21 | 19.4367.2123.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 146  | 19.4367.2623.04  | 19.4367.2623.21 | 19.4367.2623.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 152  | 19.4367.2723.04  | 19.4367.2723.21 | 19.4367.2723.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 143  | 19.4367.2223.04  | 19.4367.2223.21 | 19.4367.2223.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 146  | 19.4367.2823.04  | 19.4367.2823.21 | 19.4367.2823.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 152  | 19.4367.2323.04  | 19.4367.2323.21 | 19.4367.2323.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 152  | 19.4367.2923.04  | 19.4367.2923.21 | 19.4367.2923.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        | OPAL      | 106°               | 16 | 148  | 19.4367.1423.04  | 19.4367.1423.21 | 19.4367.1423.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 19 | 130  | 19.4367.1523.04  | 19.4367.1523.21 | 19.4367.1523.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 25 | 147  | 19.4367.1123.04  | 19.4367.1123.21 | 19.4367.1123.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 27 | 142  | 19.4367.1623.04  | 19.4367.1623.21 | 19.4367.1623.34 | 620 x 209 x 64   |
|             |        |           |                    | 31 | 147  | 19.4367.1723.04  | 19.4367.1723.21 | 19.4367.1723.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 38 | 138  | 19.4367.1223.04  | 19.4367.1223.21 | 19.4367.1223.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 42 | 141  | 19.4367.1823.04  | 19.4367.1823.21 | 19.4367.1823.34 | 1460 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 50 | 148  | 19.4367.1323.04  | 19.4367.1323.21 | 19.4367.1323.34 | 1203 x 209 x 64  |
|             |        |           |                    | 62 | 147  | 19.4367.1923.04  | 19.4367.1923.21 | 19.4367.1923.34 | 1460 x 209 x 64  |





# Meteor Compact

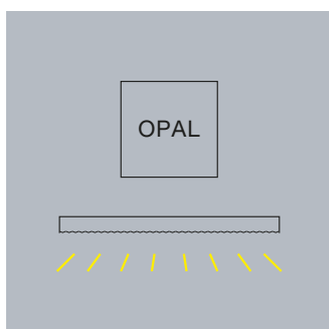


## Meteor Compact: Solución óptima para necesidades versátiles

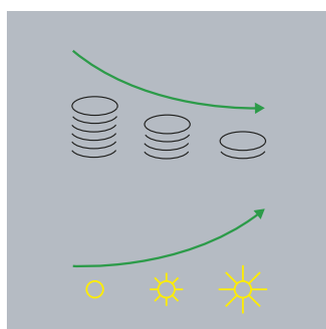
**La Meteor LED Compact es una luminaria robusta y fiable diseñada para destacar en entornos exigentes. Su duradera construcción en chapa de acero y su diseño de montaje en superficie garantizan un rendimiento duradero y un fácil mantenimiento, mientras que la integración de fuentes LED de alta eficiencia proporciona una iluminación brillante y uniforme.**

Esta luminaria está equipada con un difusor especialmente diseñado para crear una luz confortable y visualmente atractiva, lo que la convierte en la elección perfecta para una gran variedad de interiores en los que es esencial una iluminación uniforme y de alta calidad.

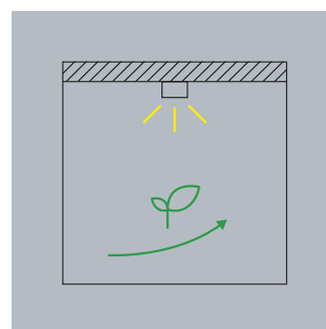
Ya sea para espacios públicos, oficinas o entornos industriales, el Meteor LED Compact combina durabilidad, eficiencia y funcionalidad en una solución elegante.



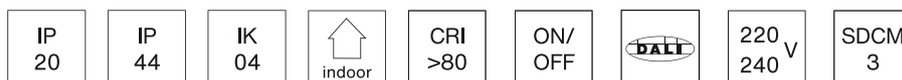
Difusor PMMA opalino



Perfecta relación rendimiento/coste



LED de alta eficiencia



# Personalización de Meteor Compact

|                                            | Posibilidades estándar <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">S</span>                                                                | Adaptaciones <span style="background-color: #c8e6c9; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">A</span>                                                                                                                                   | Modificaciones <span style="background-color: #e0e0e0; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">M</span>                                                       |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                            |                                                                                                                                                                         | Versiones estándar mejoradas con:                                                                                                                                                                                                                           | Versiones personalizadas mejoradas aún más por:                                                                                                                                   |
| <b>Información:</b>                        | Información técnica en la web<br>                                                      | Envío rápido información técnica<br>                                                                                                                                       | Usted define los requisitos y los límites, nuestros ingenieros se esfuerzan por superarlos<br> |
| <b>Entrega de muestras:</b>                | Entrega extra urgente de muestras<br>                                                  | Entrega rápida de muestras<br>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Presupuesto y entrega del pedido</b>    | Presupuesto inmediato y entrega rápida del pedido<br>                                  | Presupuesto y entrega estandarizados desde Europa<br>                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Temperatura de color:</b>               |     |    | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>CRI:</b>                                |                                                                                      |                                                                                      | otros                                                                                                                                                                             |
| <b>Drivers:</b>                            |   |                                                                                                                                                                          | <br>otros                                                                                    |
| <b>Acabado:</b>                            | blanco<br>                                                                           | gris  negro                                                                          | cualquier color RAL<br>                                                                      |
| <b>Longitudes de oferta estándar [mm]:</b> | 1200                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Sensores:</b>                           |                                                                                                                                                                         |                                                                                      |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Emergencia:</b>                         |                                                                                                                                                                         | <br>1-2-3h emergency                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                   |
| <b>Cableado:</b>                           |                                                                                                                                                                         | <br>1 m<br>3 ó 5 x 0,75 con/<br>sin conector IP20<br>3 ó 5 conectores<br>wieland/wago<br>cableado pasante                                                                |                                                                                                                                                                                   |

# Oferta estándar Meteor Compact

3000K, 100.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 3000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 25 | 139  | 19.4384.1111.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 130  | 19.4384.1211.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 139  | 19.4384.1311.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 25 | 139  | 19.4384.1113.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 130  | 19.4384.1213.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 139  | 19.4384.1313.34  |                  |

4000K, 100.000h L80 IP20

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>20 | 4000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 25 | 145  | 19.4384.1121.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 136  | 19.4384.1221.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 145  | 19.4384.1321.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 25 | 145  | 19.4384.1123.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 136  | 19.4384.1223.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 145  | 19.4384.1323.34  |                  |

3000K, 100.000h L80 IP44

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>44 | 3000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 25 | 139  | 19.4384.2111.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 130  | 19.4384.2211.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 139  | 19.4384.2311.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 25 | 139  | 19.4384.2113.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 130  | 19.4384.2213.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 139  | 19.4384.2313.34  |                  |

4000K, 100.000h L80 IP44

|          |       |            |           |
|----------|-------|------------|-----------|
| IP<br>44 | 4000K | CRI<br>>80 | SDCM<br>3 |
|----------|-------|------------|-----------|

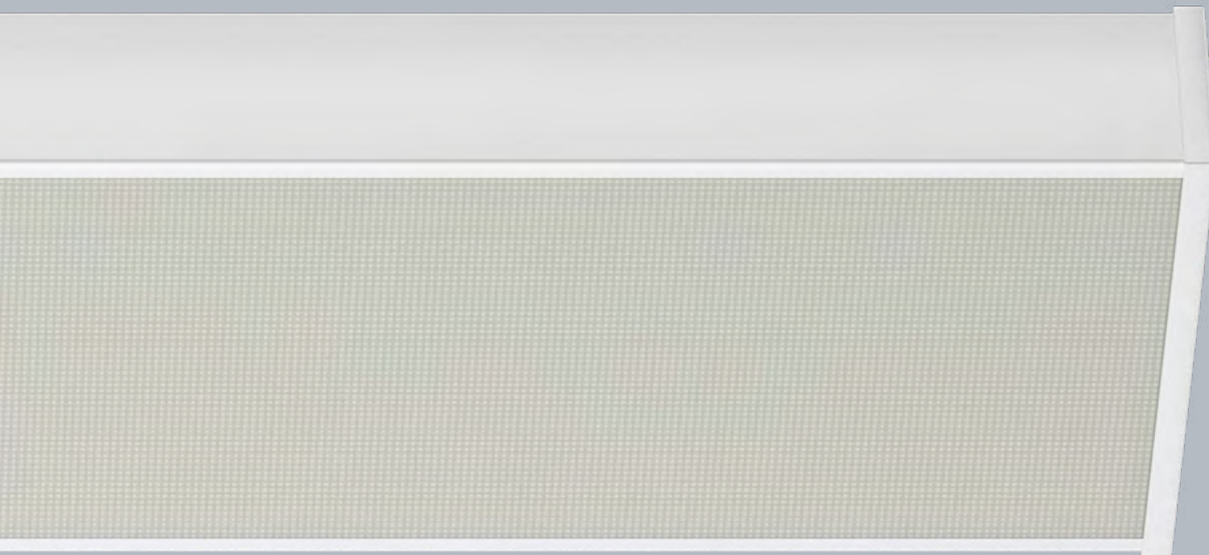
| Instalación | Driver | Difusor | Ángulo de apertura | W  | Lm/W | Índice de ventas | Dimensiones [mm] |
|-------------|--------|---------|--------------------|----|------|------------------|------------------|
|             |        |         |                    |    |      | blanco           |                  |
| Superficie  | ON/OFF | OPAL    | 122°               | 25 | 145  | 19.4384.2121.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 136  | 19.4384.2221.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 145  | 19.4384.2321.34  |                  |
|             | DALI   | OPAL    | 122°               | 25 | 145  | 19.4384.2123.34  | 1255 x 207 x 71  |
|             |        |         |                    | 38 | 136  | 19.4384.2223.34  |                  |
|             |        |         |                    | 49 | 145  | 19.4384.2323.34  |                  |

# Nuestros valores

## Diseño europeo, soluciones a medida y ventaja competitiva

Creados en Barcelona, España, y desarrollados en Polonia, nuestros productos combinan el diseño europeo con la alta calidad y la eficacia. En el centro de nuestro trabajo se encuentra nuestra pasión por la iluminación y el diseño funcional. El rendimiento superior alineado con la estética y la sencillez de instalación y mantenimiento lo convierten en una solución

perfecta para cualquier espacio. Gracias a una variedad de opciones personalizables, es posible ajustar nuestros productos a las necesidades de un proyecto específico, incluyendo todo tipo de espacios en instalaciones comerciales y oficinas, así como espacios arquitectónicos, públicos, exteriores, médicos e industriales.



# Diseño

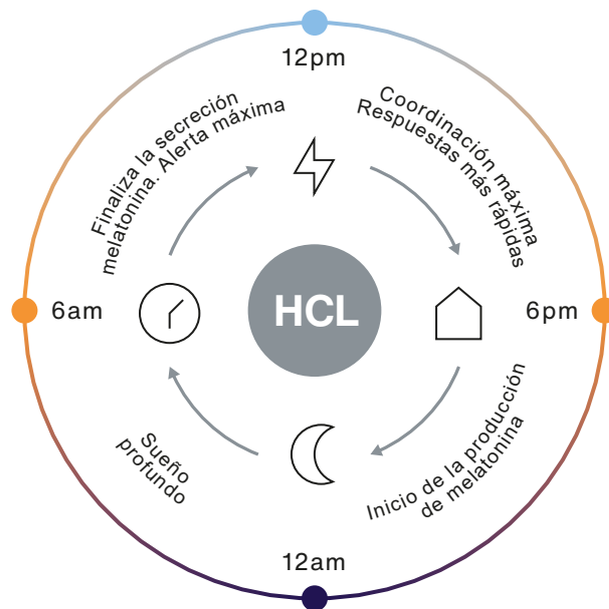
## Diseñado en Barcelona

Desde el momento en que fundamos nuestra empresa en Barcelona en 1929, el valor del diseño ha formado parte del alma de LUXIONA. Desde la invención del primer sistema de vías electrificadas inspirado en los trolebuses de las calles de Barcelona, la fuente de inspiración para nuestros productos se basa en esta ciudad que rezuma diseño, arte y vanguardia. Tenemos presencia internacional con oficinas en España, Francia, Italia, Alemania y Polonia, pero es aquí,

en Barcelona, donde se encuentra el equipo de investigación y desarrollo de productos para mantener vivo el espíritu inicial en cada una de nuestras luminarias, siempre a la vanguardia de las tecnologías sostenibles. El resultado son soluciones de iluminación que ofrecen una experiencia visual confortable, que mejora su bienestar respetando el medio ambiente.



**DESIGN PLUS**



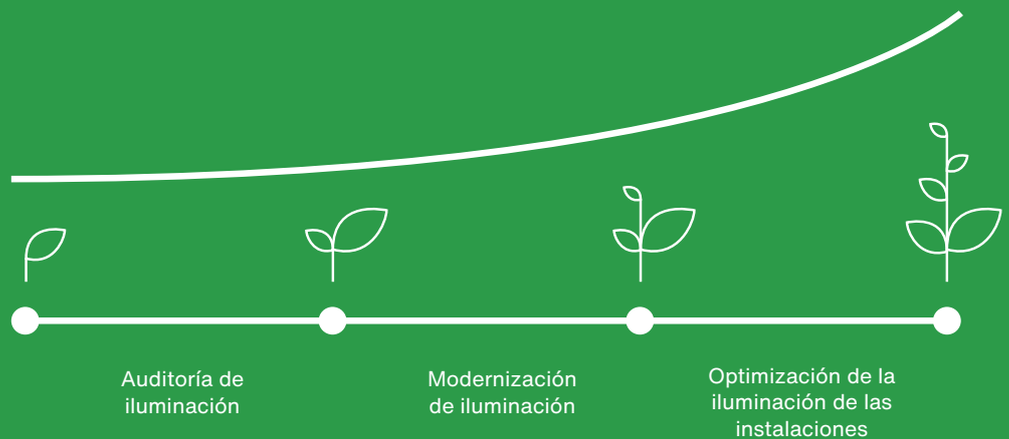
## Human Centric Lighting

**Una poderosa herramienta para ayudarnos a mantener la concentración y la motivación durante nuestras horas de trabajo.**

La iluminación afecta a nuestros niveles de energía y contribuye al bienestar físico y emocional. Una iluminación adecuada reduce la sensación de somnolencia en las primeras horas de trabajo. Al restablecer el biorritmo natural en el lugar de trabajo, es posible influir en nuestra productividad y creatividad. Nuestra luz flexible aumenta la motivación y mejora la calidad del trabajo y el tiempo que pasamos en la oficina. La Iluminación Centrada en el Ser Humano (HCL) incorporada en nuestras soluciones permite gestionar el buen impacto de la luz a largo plazo en nuestra salud, actividades y necesidades.

Incluye el impacto biológico, visual y emocional de la luz natural y artificial en nuestro organismo. Se centra en apoyar el ritmo circadiano del cuerpo, un proceso que dura aproximadamente 24 horas. Una solución

de iluminación eficaz que tenga en cuenta el enfoque HCL utiliza el color y el brillo de la luz para imitar los cambios que experimenta la luz natural a lo largo del día. Permite definir los niveles de confort visual y crear la relación correcta entre los niveles de iluminación y la temperatura del color más adecuada para nuestras actividades, con la ayuda de tecnologías como Tunable White. El efecto es calmante y relajante por la noche y estimulante durante el día. El aumento de los niveles de melatonina nos introduce en un estado de relajación y nos ayuda a mejorar nuestros patrones de descanso y sueño. Mediante la supresión de la melatonina, ayudamos a aumentar la activación y el estado de alerta.



## Eficiencia

**Se puede conseguir un ahorro energético significativo realizando una auditoría de iluminación, actualizando y optimizando el sistema de iluminación de las instalaciones. Una evaluación exhaustiva y unas mejoras específicas pueden dar lugar a reducciones sustanciales de los costes de electricidad.**

La mejora de la iluminación reduce los costes energéticos en una media del 50-70%. En algunos casos, el consumo de energía puede ser incluso menor. Para conseguir este nivel de ahorro, nuestros especialistas pueden ayudarle a elegir las soluciones adecuadas, perfectamente adaptadas al edificio concreto para conseguir los mejores resultados. Gracias a una exhaustiva auditoría de iluminación, podemos evaluar si una actualización de la iluminación sólo requerirá la sustitución de las antiguas luminarias con fuentes de luz tradicionales por productos eficientes y de bajo consumo con fuentes LED o si será necesario un nuevo proyecto de iluminación. A menudo resulta más rentable y recomendable un nuevo proyecto

de retroadaptación con la nueva colocación de las luminarias en el edificio, con la reducción o el aumento del número de puntos de luz, la introducción de sistemas de control inteligentes y detectores de presencia y movimiento. Una solución de este tipo tiene en cuenta toda la información relevante sobre los patrones de uso y la frecuencia de utilización del espacio y ayuda a aprovecharlos al máximo para generar ahorros adicionales. Independientemente del alcance de la modernización elegida, nuestros especialistas siempre seleccionan una solución a medida, perfectamente adaptada a su espacio específico.

# LUXIONA en el mundo



**Oficinas comerciales:**

España, Polonia, Francia, Italia, Alemania

**Centro logístico:**

España

**Producción:**

Polonia / España (emergencia)

## LUXIONA

### LUXIONA Headquarters

C/ Diputació, 180, 4A  
08011 Barcelona  
España  
+34 938 466 909  
info@luxiona.com

#### España

C/ Diputació, 180, 4A  
08011 Barcelona  
España  
+34 938 466 909  
info@luxiona.com

#### Francia

7 Rue Colonel Chambonnet  
69500 Bron  
Francia  
+33 472 146 666  
info.france@luxiona.com

#### Alemania

Berlin Leuchtenfabrik,  
Haus A / 1. Etage  
Edisonstr. 63  
12459 Berlin, Alemania  
+49 3040 535 600  
info@luxiona.de

#### Polonia

ul. Sochaczewska 110, Macierzysz  
05-850 Ożarów Mazowiecki  
Polonia  
+48 22 721 72 72  
info.poland@luxiona.com

#### Italia

Via Luigi Cadamosto 4  
26900 Lodi (LO)  
Italia  
+39 0 298 274 010  
info.italy@luxiona.com

#### Exportación

Departamento de Exportación  
+48 505 695 638  
customer.care@luxiona.com

**Marketing**  
marketing@luxiona.com

**Compras**  
globalpurchasing@luxiona.com

**luxiona.com**

support@luxiona.com

- [Linkedin.com/company/luxiona](https://www.linkedin.com/company/luxiona)
- [Facebook.com/luxionagroup](https://www.facebook.com/luxionagroup)
- [Instagram.com/luxionagroup](https://www.instagram.com/luxionagroup)
- [YouTube: LUXIONA Group](https://www.youtube.com/LUXIONA_Group)



