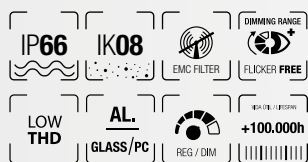


New
PRODUCT**X250****205lm/W LED**

Sustitución / Replacement / Substituição

HM	↔	LED
400W-600W		250W
800W		500W
>1000W		750W
>1500W		1000W
--		1250W
--		1500W



Descárgame
Download me
Download

**Descripción / Description / Descrição**

- Nueva serie X250 diseñada para disfrutar de una experiencia única en eventos realizados en grandes superficies, estadios e instalaciones deportivas, áreas de aparcamiento exterior, puertos, aeropuertos o iluminación estructural y arquitectónica.
- Disponible desde 250W hasta 1500W con Reg. 0-10V incluida en todos los modelos.
- Opcional con conectividad mediante sistema HOWAC para gestionar la instalación desde tu smartphone.
- Sistema de orientación con diodo láser para dirigir el haz luminoso de forma rápida y sencilla en el momento de la instalación. (Opcional)
- Visera para ajustar el encuadre y reducir el resplandor luminoso garantizando un FHSinst=0%, recomendable para zonas de especial protección como entornos E0 o E1. (Opcional)
- Tratamiento anticorrosivo de larga duración acreditado mediante ensayo de niebla salina según IEC 60068-2-11 (1000h) e ISO 9227:2006 (500h). (Opcional)

- New X250 series designed to enjoy a unique experience in events held in large areas as stadiums, sport facilities, outdoor parking areas, ports, airports or structural and architectural lighting.
- Available from 250W to 1500W, all models include 0-10V dimming.
- Optional connectivity via HOWAC system to manage the installation from your smartphone.
- Accessories available as laser diode pointer system to aim the light beam quickly and easily at the time of installation and visor to adjust the framing and reduce the luminous flare guaranteeing at FHSinst=0% recommended for special protection zones such as E0 or E1 environments. (Options)
- Long-life anti-corrosion treatment accredited by salt spray test according to IEC 60068-2-11 (1000h) and ISO 9227:2006 (500h). (Optional)

- Nova série X250 projetada para desfrutar de uma experiência única em eventos realizados em grandes superfícies, estádios, áreas de estacionamento ao ar livre, portos, aeroportos ou iluminação estrutural e arquitetônica.
- Disponível desde 250W até 1500W com Reg. 0-10V incluída em todos os modelos.
- Conectividade opcional através do sistema HOWAC para gerenciar a instalação desde o seu smartphone.
- Sistema com orientação com diodo laser para direcionar o feixe de luz de forma rápida e fácil no momento da instalação. (Opcional)
- Viseira para ajustar o enquadramento e reduzir o encandeamento assegurando um FHSinst=0%, recomendado para áreas de proteção especial, tais como ambientes E0 ou E1. (Opcional)
- Tratamento anticorrosivo de larga duração credenciado pelo teste de nevoa salina de acordo com IEC 60068-2-11 (1000h) e ISO 9227:2006 (500h). (Opcional)

Especificaciones técnicas / Technical data / Especificações técnicas

Ref.	Temp.	V	W
LD-1555250-757-D1	5700 K *	100-305V AC	250W
LD-1555500-757-D1	5700 K *	100-305V AC	500W
LD-1555750-757-D1	5700 K *	100-305V AC	750W
LD-1555100-757-D1	5700 K *	100-305V AC	1000W
LD-1555125-757-D1	5700 K *	100-305V AC	1250W
LD-1555150-757-D1	5700 K *	100-305V AC	1500W



- Las referencias indicadas en la tabla corresponden al proyector de 135lm/W con lente de 120°, regulación 0-10V y SPD 10kV desde 500W. Opción de 150lm/W, añadir E.

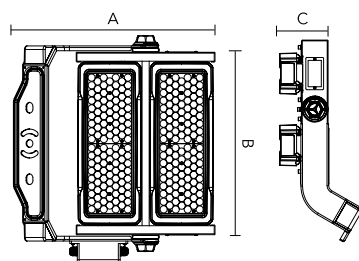
* Posibilidad de escoger otras temperaturas de color, otros ángulos de apertura y/o regulación DALI, añadir -DD. Opción de tratamiento anticorrosivo CSM, añadir M.

- The references indicated in the table correspond to the 135lm/W flood light with 120° lens, with 0-10V dimming and SPD 10kV from 500W. 150lm/W option, add E.

* Possibility of choosing other colour temperatures, other beam angles such as 30°, 60° and 90° (others on request) and/or DALI dimming, add -DD. Option of CSM anti-corrosion treatment, add M.

- As referências indicadas na tabela correspondem ao projector 135lm/W com lente de 120°, com regulação 0-10V e SPD 10kV a partir de 500W. Opção de 150lm/W, adicionar E.

* Possibilidade de escolher outras temperaturas de cor, outros ângulos de abertura como 30°, 60° e 90° (Outros consultar) e/ou regulação DALI, adicionar -DD. Opção de tratamento anticorrosão CSM, adicionar M.

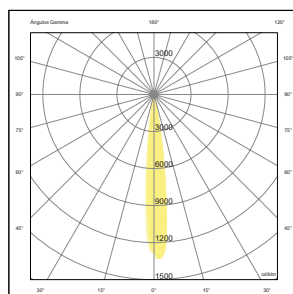
Dimensiones / Dimensions / Dimensões

Ref.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Peso / Weight / Peso
LD-1555250	296	483	134,5	6,50 kg
LD-1555500	563,8	510	136,2	18,80kg
LD-1555750	764,8	510	136,2	25,50 kg
LD-1555100	965,8	510	136,2	32,00 kg
LD-1555125	1145,8	510	136,2	40,00 kg
LD-1555150	1145,8	510	136,2	40,00 kg

- Instalación estándar con asa. Ver múltiples accesorios opcionales de montaje en la siguiente página.

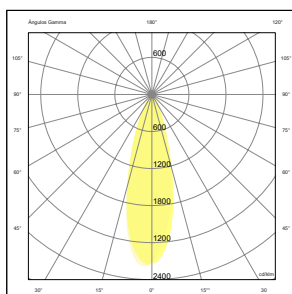
- Standard installation with handle. See the multiple accessories to install on the next page.

- Instalação standard com suporte. Ver vários acessórios de montagem opcionais na página seguinte.

Datos fotométricos / Photometric data / Dados fotométricos

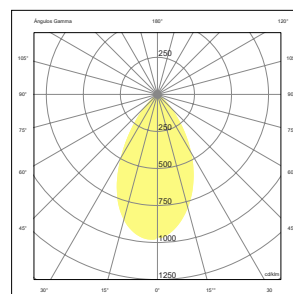
Ángulo de 10° /
10° beam angle /
Angulo de 10°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-2D1



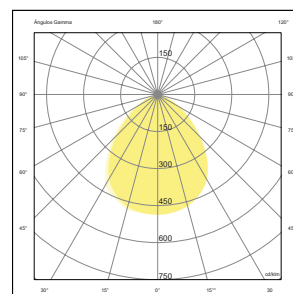
Ángulo de 30° /
30° beam angle /
Angulo de 30°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-3D1



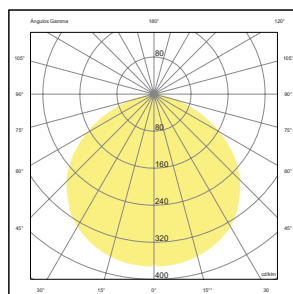
Ángulo de 60° /
60° beam angle /
Angulo de 60°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-4D1



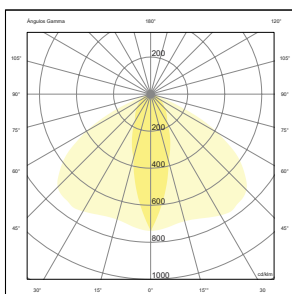
Ángulo de 90° /
90° beam angle /
Angulo de 90°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-5D1



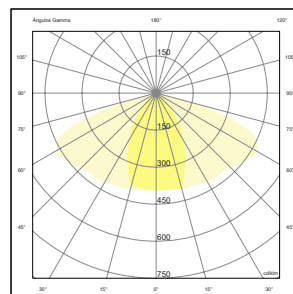
Ángulo de 120° /
120° beam angle /
Angulo de 120°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-6D1



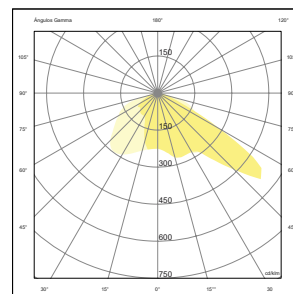
Ángulo de 130x30° /
130x30° beam angle /
Angulo de 130x30°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-7D1



Ángulo de 150x60° /
150x60° beam angle /
Angulo de 150x60°

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-8D1



Paso de peatones (Tipo V-S) /
Crosswalk (Type V-S) /
Lente de travessia pedonal (Tipo V-S)

*Añadir / Add / Adicionar
LD-1555250-757-8D1

Configurable a tus necesidades / Configurable to your needs / Configurável de acordo com as suas necessidades

Ajustable / Adjustable / Ajustável



· Lira ajustable entre $\pm 90^\circ$. El proyector X250 se adapta para conseguir la iluminación perfecta en cada situación gracias a su sistema de orientación modular independiente $\pm 30^\circ$.

· Adjustable placement range of $\pm 90^\circ$ and independent $\pm 30^\circ$ modular orientation system.

· Suporte ajustável entre $\pm 90^\circ$. O projetor X250 adapta-se para obter a iluminação perfeita em cada situação graças ao seu sistema de orientação modular independente $\pm 30^\circ$.



Sustitución modular / Modular replacement / Substituição modular



· Fácil mantenimiento, puede sustituir cada módulo sin herramientas.

· Easy maintenance, each module can be replaced without tools.

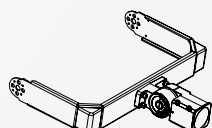
· Fácil manutenção. Pode substituir cada modulo sem ferramentas.

Accesorios / Accessories / Acessórios



Adaptador para báculo /
Adaptor for lamp post /
Adaptador de báculo

Ref. _____ Ø60



Visera /
Visor/
Viseira

Ref. _____

LD-3215551



Para instalación
cuádruple /
Parking mount
quadruple /
Para instalação quádrupla

Ref. _____

LD-3215550-3



Puntero láser /
Laser pointer /
Ponteiro laser

Ref. _____

LD-3215552

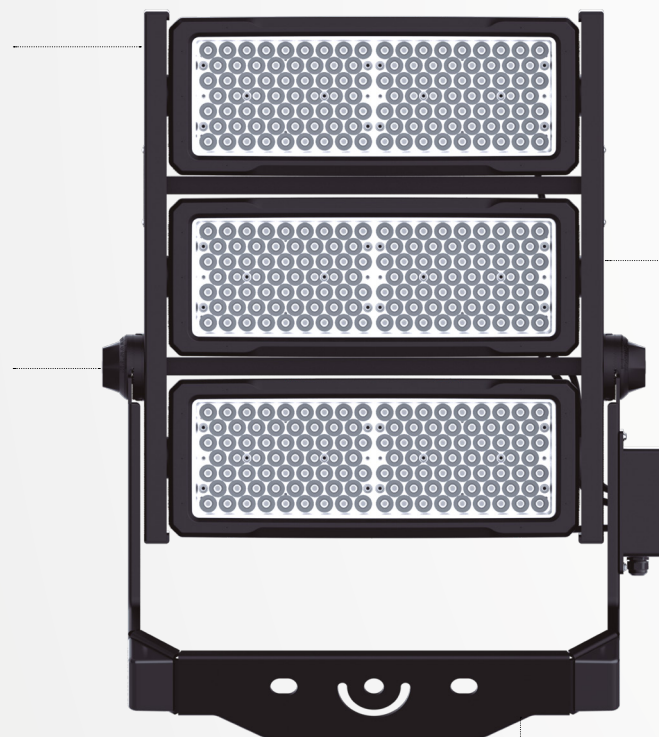
Propiedades destacables / Highlights properties / Destaques das propriedades

Regulación /
Dimming /
Regulação

0-10V DALI



Sistema de orientación modular
independiente /
Modular orientation system
independent /
Sistema de orientação modular
independente



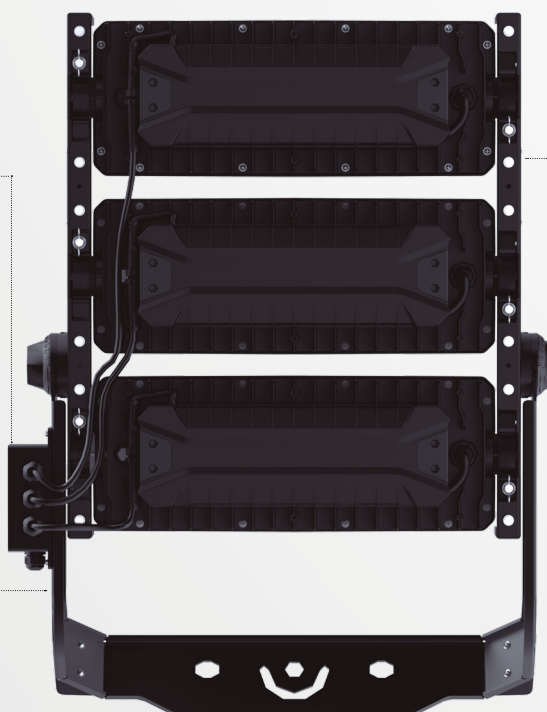
HOWAC
Hall & Office Wireless Absolut Control

BLUETOOTH
BLE Mesh Network

SPD 10kV desde 500W /
SPD 10kV from 500W /
SPD 10kV a partir de 500W

SPD

Accesorios
para diferentes tipos de instalación /
Accessories
for different types of installation /
Acessórios
para diferentes tipos de instalação



Tratamiento C5M /
C5M treatment /
Tratamento C5M



Ángulos de apertura /
Beam angles /
Ângulos de abertura

