



EGALUX



**ILUMINACIÓN / LIGHTING / ÉCLAIRAGE / BELEUCHTUNG / ILLUMINAZIONE /
ILUMINAÇÃO / ОСВЕЩЕНИЕ**

EGALUX

Iluminación Lighting Éclairage

La gama de iluminación **EGALUX** proporciona un nivel de luminosidad adecuado al espacio a iluminar para favorecer la tarea a desempeñar y la calidad de trabajo, evitando la fatiga visual en los ojos y las alteraciones en el sistema nervioso, aumentando las condiciones de seguridad y salud laboral.

La iluminación proporcionada por la gama **EGALUX** posee las siguientes características:

- Suficiente y necesaria para cada trabajo
- Constante y uniformemente distribuida

Además para un correcto uso los focos luminosos deben estar colocados de manera que no deslumbren ni produzcan fatiga en la vista.

Por ello, ega master incorpora en todos sus modelos **EGALUX** la tecnología de diodos emisores de luz de alto rendimiento, comúnmente denominados leds, debido a su menor consumo y larga durabilidad. Son dispositivos muy ventajosos y la opción más profesional en iluminación.

La gama mas completa de linternas **EGALUX** se compone de:

EGALUX lighting range provides the perfect luminosity at the job site. It is designed to avoid the visual fatigue and alterations in the nervous system, improving health and safety conditions.

The illumination provided by **EGALUX** range includes the following specifications:

- Enough and necessary light for each job
- Constant and uniform

The flashlights should be placed correctly to avoid glare or visual fatigue.

Ega Master incorporates the high performance light-emitting diode technology in all **EGALUX** models, commonly called leds, due to their low consumption and high operating life.

The most complete range of lamps **EGALUX** is composed by :

La gamme d'éclairage **EGALUX** offre un niveau de luminosité idéal pour des espaces à illuminer afin de favoriser la qualité de travail à réaliser, tout en évitant la fatigue visuelle et les altérations du système nerveux, ainsi en augmentant les conditions de sécurité et la santé au travail.

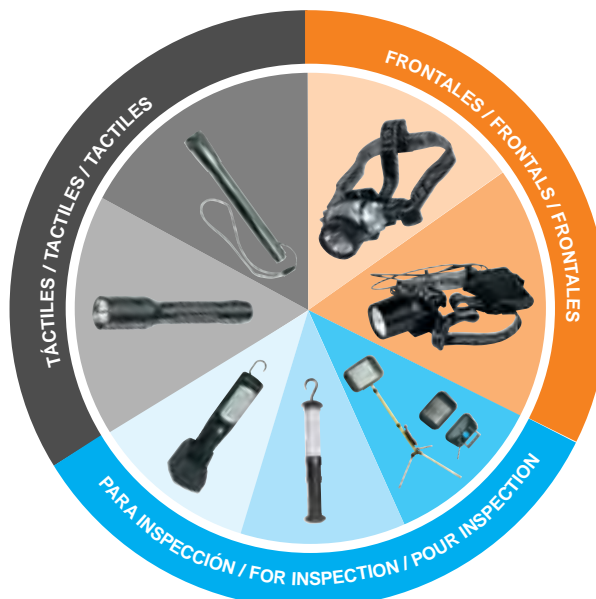
L'éclairage produit par la gamme **EGALUX** a les caractéristiques suivantes:

- Suffisant et nécessaire pour tout type de travail
- Diffusion constante et uniforme

Outre, pour obtenir un usage correct, les faisceaux lumineux doivent être positionnés de façon à ne pas éblouir ni fatiguer la vision.

Pour cette raison, Ega Master intègre dans tous les modèles **EGALUX**, la technologie de diodes émettrices de lumière de haut rendement, communément nommées LEDS, dû à une basse consommation et une longue viabilité. Ces derniers sont des dispositifs avantageux étant l'option la plus professionnelle dans le secteur d'éclairage.

La gamme la plus complète des lampes **EGALUX** se compose de :



25
**ILUMINACIÓN / LIGHTING / ÉCLAIRAGE / BELEUCHTUNG / ILLUMINAZIONE /
ILUMINAÇÃO / ОСВЕЩЕНИЕ**
**LINTERNA TÁCTIL / TACTILE FLASHLIGHT / LAMPE TACTILE / TASCHENLAMPE / TORCIA
ALTA LUMINOSITA' / LANTERNA TÁCTIL / ФОНАРИК**


COD	LED	LUMENS	L mm	gr.
51235	CREE Q3 LED	70-100	155	90
51236	CREE Q4 LED	100-150		
51237	CREE R2 LED	150-200		

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	1-2 HRS aprox.
Ø Bisel / <i>Bezel Ø</i> / <i>Ø Biseau</i>	29mm
Pilas / <i>Battery</i> / <i>Piles</i>	3AAA (no incluidas / <i>no included</i> / <i>non incluses</i>)
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000Hrs
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	Alu

**LINTERNA MINI / MINI FLASHLIGHT / MINI LAMPE / MINI TASCHENLAMPE / TORCIA STILO /
MINI LANTERNA / МИНИ-ФОНАРИК**


COD	LED	L mm	gr.
51238	1 LED	140	50

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	5 HRS aprox.
Ø Bisel / <i>Bezel Ø</i> / <i>Ø Biseau</i>	21mm
Pilas / <i>Battery</i> / <i>Piles</i>	2AAA (no incluidas / <i>no included</i> / <i>non incluses</i>)
Luminosidad del led / <i>Led brightness</i> / <i>Luminosité du led</i>	14.000MCD
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000HRS
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	Alu

25 ILUMINACIÓN / LIGHTING / ÉCLAIRAGE / BELEUCHTUNG / ILLUMINAZIONE / ILUMINAÇÃO / ОСВЕЩЕНИЕ

EGALUX

LINTERNA FRONTAL / HEAD LIGHT / LAMPE FRONTALE / KOPFLAMPE / TORCIA FRONTALE / LANTERNA FRONTAL / НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ



COD	LED	gr.
51239	9LED	125

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	3HRS aprox.
Ø Bisel / <i>Bezel Ø</i> / <i>Ø Biseau</i>	32mm
Pilas / <i>Battery</i> / <i>Piles</i>	3AAA (no incluidas / <i>no included</i> / <i>non incluses</i>)
Luminosidad del led / <i>Led brightness</i> / <i>Luminosité du led</i>	14.000MCD
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000HRS
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	ABS
Orientable / <i>Orientation</i> / <i>Orientable</i>	180°
4 Posiciones de iluminación / <i>4 Lighting positions</i> / <i>4 Positions d'illumination</i>	1 Led 3 Led 9 Led Intermitente / <i>Flashing</i> / <i>Clignotant</i> (9 led)
Correa ajustable / <i>Adjustable strap</i> / <i>Courroie adaptable</i>	●



COD	LED	LUMENS	gr.
51240	3W CREE LED + 5LED	40-70	200

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	3HRS aprox.
Ø Bisel / <i>Bezel Ø</i> / <i>Ø Biseau</i>	38mm
Pilas / <i>Battery</i> / <i>Piles</i>	4AA
Cargador / <i>Charger</i> / <i>Chargeur</i>	100-240V/ 50-60Hz
Luminosidad del led / <i>Led brightness</i> / <i>Luminosité du led</i>	14.000MCD
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000HRS
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	ALU
Orientable / <i>Orientation</i> / <i>Orientable</i>	180°
2 Posiciones de iluminación / <i>2 Lighting positions</i> / <i>2 Positions d'illumination</i>	5 Leds Led central / <i>Main led</i> / <i>Led central</i>
Correa ajustable / <i>Adjustable strap</i> / <i>Courroie adaptable</i>	●

LINTERNA PARA INSPECCIÓN / INSPECTION LAMP / BALLADEUSE / INSPEKTIONSLEUCHTE /
TORCIA PER ISPEZIONE RICARICABILE / LANTERNA PARA INSPECÇÃO / ФОНАРИК ДЛЯ
ОСМОТРА



COD	LED	LUMENS	L (mm)	L (mm)	gr.
51241	28 (Ø 5mm)	75	240	270	400

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	4HRS aprox.
Batería / <i>Battery</i> / <i>Batterie</i>	3,6V 1800mA/h Ni-Mh
Cargador / <i>Charger</i> / <i>Chargeur</i>	100-240V/50-60Hz
Tiempo de carga / <i>Changing time</i> / <i>Temps de charge</i>	4HRS aprox.
Luminosidad del led / <i>Led brightness</i> / <i>Luminosité du led</i>	10.000 - 15.000MCD
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000HRS
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	ABS
Imán / <i>Magnet</i> / <i>Aimant</i>	●
Gancho / <i>Hook</i> / <i>Crochet</i>	●
Protección / <i>Protection</i> / <i>Protection</i>	CLASS III



COD	LED	L (mm)	gr.
51242	72	350	400

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques

Autonomía / <i>Autonomy</i> / <i>Autonomie</i>	4HRS aprox.
Batería / <i>Battery</i> / <i>Batterie</i>	Ni-Mh
Cargador / <i>Charger</i> / <i>Chargeur</i>	100-240V/ 50-60Hz 12V
Tiempo de carga / <i>Changing time</i> / <i>Temps de charge</i>	12HRS aprox.
Luminosidad del led / <i>Led brightness</i> / <i>Luminosité du led</i>	18.000 MCD
Vida del led / <i>Led lifetime</i> / <i>La vie du led</i>	100.000HRS
Fuente de luz blanca / <i>White light source</i> / <i>Source de lumière blanche</i>	●
Carcasa / <i>Body</i> / <i>Carcasse</i>	ALU
Gancho / <i>Hook</i> / <i>Crochet</i>	●

25 ILUMINACIÓN / LIGHTING / ÉCLAIRAGE / BELEUCHTUNG / ILLUMINAZIONE / ILUMINAÇÃO / ОСВЕЩЕНИЕ

EGALUX

FOCO / HAND LAMP / PROJECTEUR / ARBEITSLAMPE / FARO / ФОКО / ПЕРЕНОСНАЯ ЛАМПА

NEW



COD	LED	LUMENS	L mm	Kg.
51243	127 (Ø 5mm)	320	340	4

Especificaciones técnicas / Technical specification / Détails techniques	
Autonomía / Autonomy / Autonomie	4HRS aprox.
Batería / Battery / Batterie	3,7V 2200mAh Li-ion
Tensión de entrada / Input voltage / Voltage d'alimentation	230V
Tiempo de carga / Changing time / Temps de charge	4HRS aprox.
Luminosidad del led / Led brightness / Luminosité du led	16.000 MCD
Vida del led / Led lifetime / La vie du led.	100.000HRS
Fuente de luz blanca / White light source / Source de lumière blanche	●
Estanqueidad / Waterproof / Étanchement	IP54
Cable de alimentación / Supply cable / Câble d'alimentation	3M
Soporte / Support / Support	1,8M
Protección / Protection / Protection	CLASS II