

Moody

NEW



Core Moody 500

LED



2700 / 3000 / 4000

■ Negro
Black
Noir



Core Moody 1200

LED



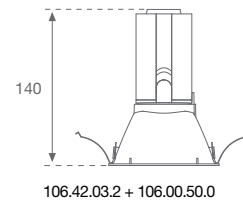
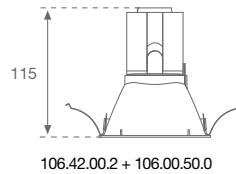
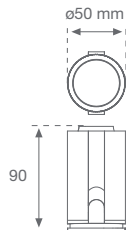
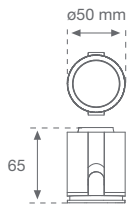
2700 / 3000 / 4000

■ Negro
Black
Noir



Reflector Moody

- Blanco mate
Matt white
Blanc mat
- Negro
Black
Noir
- Metalizado plata
Silver metallized
Argent métallisé
- Cobre
Copper
Cuivre



MOODY es una familia de downlights empotrables LED para aplicaciones de iluminación interior tipo HORECA que destaca por su versatilidad.

La familia se compone de dos CORES de dos flujos lumínicos: CORE MOODY 500 y CORE MOODY 1200, con diferentes ángulos de salida lumínica (SP, MFL, FL), tres temperaturas de color (2700K, 3000K o 4000K) y dos CRI (CRI 80 para 3000 y 4000; y CRI 90 para 2700K).

El cuerpo está fabricado en aluminio inyectado y tratamiento superficial de cataforesis, e incorpora el sistema lumínico COB. El CORE se debe combinar con el reflector MOODY, pudiendo elegir entre: redondo fijo, orientable o asimétrico, cuadrado fijo o redondo mini. El reflector está fabricado en policarbonato inyectado, y está disponible en blanco texturizado, negro texturizado, metalizado plata o metalizado cobre.

Con un nivel de protección IP20 y clase de aislamiento II, MOODY dispone de diferentes accesorios, entre ellos uno que permite utilizar lámparas de halógenos GU5.3.

MOODY is a family of recessed LED downlights for HOSPITALITY interior lighting applications that stands out for its versatility.

The family is made up of two CORES of two different lighting flows: CORE MOODY 500 and CORE MOODY 1200, with different light output angles (SP, MFL, FL), three color temperatures (2700K, 3000K or 4000K) and two CRIs (CRI 80 for 3000 and 4000; and CRI 90 for 2700K).

The body is made of injected aluminum with a cataphoresis surface treatment and incorporates the COB lighting system. The CORE is to be combined with the MOODY reflector, with a choice of 5 different possibilities: fixed, adjustable or asymmetrical round, fixed square or mini round. The reflector is made of injected polycarbonate, and is available in textured white, textured black, silver metallized or copper metallized.

With an IP20 protection level and class II insulation, MOODY has different accessories, one of them that allow GU5.3 halide lamps to be used.

MOODY est une famille de downlights encastrés LED pour applications d'éclairage d'intérieur type HORECA, grâce à sa modularité.

La famille est composée de deux CORES, de différents flux lumineux: CORE MOODY 500 et CORE MOODY 1200, avec différents angles de rayonnement (SP, MFL, FL), trois températures de couleur (2700K, 3000K o 4000K) et deux CRI (CRI 80 pour 3000 et 4000; et CRI 90 pour 2700K).

Son corps est en aluminium injecté, par un procédé de cataphorèse superficielle, et incorpore le système lumineux COB. Le NOYAU doit être associé à l'enjoliveur MOODY, à choisir entre 5 possibilités: rond fixe, orientable ou asymétrique, carré fixe ou rond mini. L'enjoliveur est fabriqué en polycarbonate injecté, et est disponible en blanc texturé, noir texturé, argent métallisé ou cuivre métallisé. Possédant un niveau de protection IP20 et une classe d'isolation II, cette famille dispose d'accessoires différents, dont un qui permet d'utiliser des lampes halogénures GU5.3.



Caro Hotel, Valencia (España)

Moody

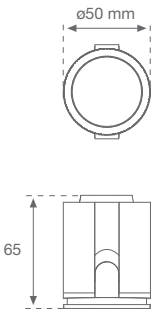
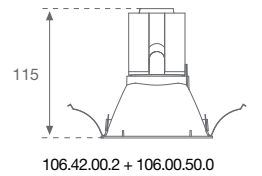
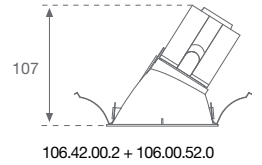
NEW



CORE MOODY 500
MOODY CORE 500
CORE MOODY 500



W	Código	Color	Kg	△	K	CRI	lm Output
4	●● 106.42.00.2	■	0,3	SP	2700	90	-
4	●● 106.43.00.2	■	0,3	SP	3000	80	-
4	●● 106.44.00.2	■	0,3	SP	4000	80	-
4	●● 106.42.01.2	■	0,3	MFL	2700	90	-
4	●● 106.43.01.2	■	0,3	MFL	3000	80	-
4	●● 106.44.01.2	■	0,3	MFL	4000	80	-
4	●● 106.42.02.2	■	0,3	FL	2700	90	-
4	●● 106.43.02.2	■	0,3	FL	3000	80	-
4	●● 106.44.02.2	■	0,3	FL	4000	80	-



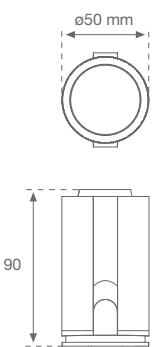
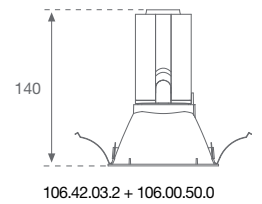
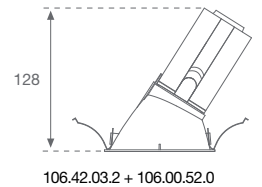
CRI >90
Posibilidad de CRI>90 en todos los modelos como especial
Possibility of CRI>90 on all the models as a special
Possibilité de CRI>90 sur tous les modèles comme spéciaux



CORE MOODY 1200
MOODY CORE 1200
CORE MOODY 1200



W	Código	Color	Kg	△	K	CRI	lm Output
12	●● 106.42.03.2	■	0,4	SP	2700	90	-
12	●● 106.43.03.2	■	0,4	SP	3000	80	-
12	●● 106.44.03.2	■	0,4	SP	4000	80	-
12	●● 106.42.04.2	■	0,4	MFL	2700	90	-
12	●● 106.43.04.2	■	0,4	MFL	3000	80	-
12	●● 106.44.04.2	■	0,4	MFL	4000	80	-
12	●● 106.42.05.2	■	0,4	FL	2700	90	-
12	●● 106.43.05.2	■	0,4	FL	3000	80	-
12	●● 106.44.05.2	■	0,4	FL	4000	80	-



CRI >90
Posibilidad de CRI>90 en todos los modelos como especial
Possibility of CRI>90 on all the models as a special
Possibilité de CRI>90 sur tous les modèles comme spéciaux

106.42.00.2 + 106.00.55.0



CORE permite utilizar hasta 2 accesorios a la vez
CORE allows up to 2 accessories at a time
CORE permet jusqu'à 2 accessoires à la fois

106.42.00.2 + 106.00.50.3



CORE MOODY 1200 con reflector redondo fijo
CORE MOODY 1200 with fixed round reflector
CORE MOODY 1200 avec réflecteur rond fixe

106.42.00.2 + 106.00.51.0



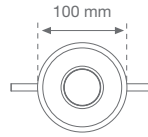
CORE MOODY 500 con reflector redondo orientable
CORE MOODY 500 with adjustable round reflector
CORE MOODY 500 avec réflecteur rond orientable

Reflector para empotrar
Recessed reflector
Réflecteur a encastré



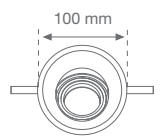
Reflector MOODY redondo fijo
Moody fixed round reflector
Réflecteur Moody rond fixe

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ● 106.00.50.0 | □ |
| ●● 106.00.50.1 | ■ |
| ●●● 106.00.50.2 | ■ |
| ●●● 106.00.50.3 | ■ |



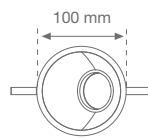
Reflector MOODY redondo orientable
Moody adjustable round reflector
Réflecteur Moody rond orientable

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ● 106.00.51.0 | □ |
| ●● 106.00.51.1 | ■ |
| ●●● 106.00.51.2 | ■ |
| ●●● 106.00.51.3 | ■ |



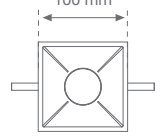
Reflector MOODY redondo asimétrico
Moody asymmetrical round reflector
Réflecteur Moody rond asymétrique

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ● 106.00.52.0 | □ |
| ●● 106.00.52.1 | ■ |
| ●●● 106.00.52.2 | ■ |
| ●●● 106.00.52.3 | ■ |



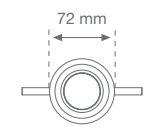
Reflector MOODY cuadrado fijo
Moody fixed square reflector
Réflecteur Moody carré fixe

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ● 106.00.53.0 | □ |
| ●● 106.00.53.1 | ■ |
| ●●● 106.00.53.2 | ■ |
| ●●● 106.00.53.3 | ■ |



Reflector MOODY mini
Moody mini reflector
Réflecteur Moody mini

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ● 106.00.54.0 | □ |
| ●● 106.00.54.1 | ■ |
| ●●● 106.00.54.2 | ■ |
| ●●● 106.00.54.3 | ■ |



Accesorios
Accessories
Accessoires



Difusor transparente
Transparent diffuser
Diffuseur translucide

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ●●● 106.00.55.0 | ■ |



Regulador de haz con lente
Adjustable buffer with lens
Buffer réglable avec lentille

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ●●● 106.00.56.2 | ■ |



Rejilla antideslumbrante tipo panel
Anti-glare honeycomb grille
Grille anti-éblouissement type panneau

- | Código | Color |
|-----------------|-------|
| ●●● 106.00.57.2 | ■ |



Refractor para distribución elíptica del flujo luminoso
Refractor for elliptical distribution of luminous flux
Lentille pour distribution elliptique du flux lumineux

- | Código |
|-----------------|
| ●●● 106.00.58.0 |



Recortador de haz
Buffer
Buffer

- | Código | △ | Color |
|-----------------|-----|-------|
| ●●● 106.00.59.2 | SP | ■ |
| ●●● 106.01.59.2 | MFL | ■ |
| ●●● 106.02.59.2 | FL | ■ |



Adaptador portalámparas
Bulb socket adapter
Adaptatrice douille

- | Código |
|-----------------|
| ●●● 106.00.60.0 |
| ●●● 106.00.61.0 |



Posibilidad de filtros de color
Color filters possibility
Possibilité du filtres de couleur