

GLAMMY

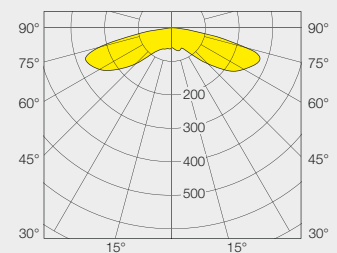
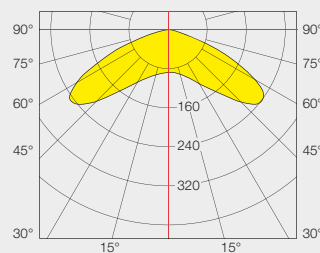
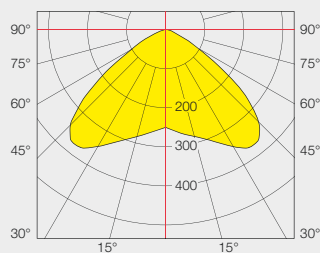
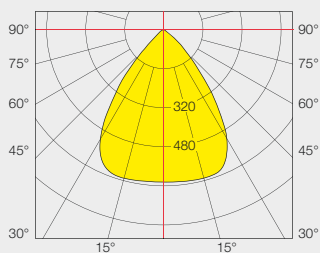


Con su diseño compacto y su efecto bicolor negro-cobre, este proyector, además de muy funcional, es también un elemento de decoración de espacios. Fue diseñado para encajar en contextos como salas de exposición, supermercados y centros comerciales, áreas de exposición, donde la estética es un papel clave. Utiliza exclusivas ópticas de 60°, 90°, 120°, 155° de silicona, antiabrimiento, resistentes a los rayos UV y garantizadas a vida UL 94.

Thanks to its compact design and its bicolour effect black-copper, this fixture is not only functional but it is also a nice decorative element.

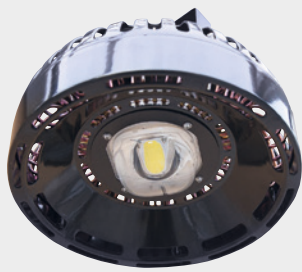
Ideal for use in show-rooms, supermarkets and shopping centers, where the "aesthetics" plays an important role. It is equipped with special 60°, 90°, 120°, 155° silicone lenses, anti-glare, UV resistant and lifelong warranty against the yellowing effect UL 94.

Glammy



Anti Vandal IK10
 Garantía de por vida UL 94
 Resistente a los rayos UV
 Anti reflejante

Anti-vandal protection optic IK10,
 UV Resistant, anti-glare,
 no yellowing effect UL 94



Glammy 120W

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo	Aluminio
Enfriamiento	Convección Natural - Heat Pipe
IP RATE	IP40
Peso	4,5 kg

MECHANICAL FEATURES

Body	Aluminium
Cooling system	Passive Heat Pipe system
IP rate	IP40
Peso / Weight	4,5 kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Poder entrada	100-240Vac con PFC
PFC	Activo > 90
Absorción de energía nominal	120W

ELECTRICAL FEATURES

Input power	100-240Vac with PFC
PFC	Active > 90
Nominal power absorption	120W

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Fuente	1 COB LED
Tipología de LED	CITIZEN
Eficiencia	135 lm/W
Temperatura color	3000K / 4000K / 5000K
Flujo luminoso	16230 lm
CRI	70 / 80 Standard
Tipo de lentes	60° / 90° / Square 120° / 155° (lente en silicona)

LIGHTING FEATURES

Source	1 COB LED
LED type	CITIZEN
LED Lumen efficiency	135 lm/W
Colour temperature	3000K / 4000K / 5000K
Luminous flux	16230 lm
CRI	70 / 80 Standard
Lens type	60° / 90° / Square 120° / 155° (Silicone lens)

PREVIA SOLICITUD UPON REQUEST

Función DIMMING
DIMMING function

CRI >90

Temperatura color 2700K o 3500K
Colour temperature 2700K or 3500K

DIMENSIONES DIMENSIONS

