

GLAMMY



Con il suo design compatto e l'effetto bicolore nero-rame, questo proiettore oltre che molto funzionale è anche un elemento d'arredo degli spazi.

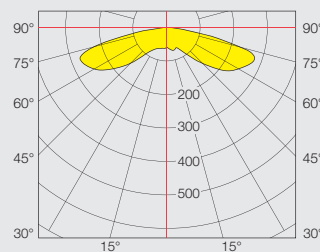
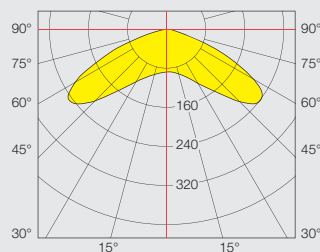
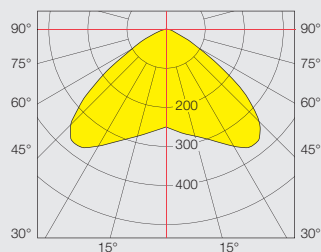
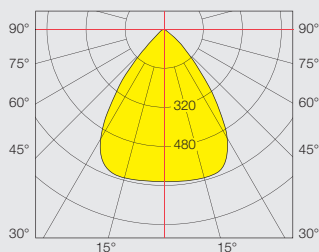
È stato pensato per inserirsi in contesti come show-room, supermercati e centri commerciali, aree espositive, dove l'estetica riveste un ruolo fondamentale.

Utilizza delle esclusive ottiche da 60°, 90°, 120°, 155° in silicone, antiabbagliamento, resistenti ai raggi UV e garantite a vita 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



Antivandalo IK10
Garanzia a vita UL 94
Resistente ai raggi UV
Antiabbagliamento

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



Glammy 120W

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo	Alluminio
Raffreddamento	Convezione Naturale – Heat Pipe
Grado di protezione	IP40
Peso	4,5 kg

MECHANICAL FEATURES

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

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	100-240Vac con PFC
PFC	Attivo > 90
Potenza Nominale Assorbita	120W

ELECTRICAL FEATURES

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Sorgente	1 COB LED
Tipo di LED	CITIZEN
Efficienza della Sorgente	135 lm/W
Temperatura colore	3000K / 4000K / 5000K
Flusso luminoso della sorgente	16230 lm
CRI	70 / 80 Standard
Tipo di ottica	60° / 90° / Square 120° / 155° (Lente in silicone)

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)

SU RICHIESTA UPON REQUEST

Funzione DIMMING
DIMMING function

CRI >90

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

DIMENSIONI DIMENSIONS

