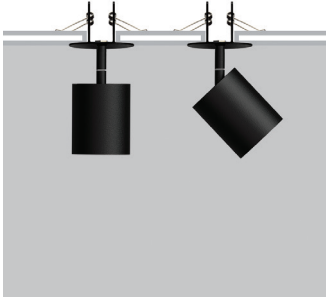


MICK R10

Semi-recessed projectors

design Jude Allen



Adjustable projector for semi-recessed installation, characterised by a minimalist design and high optical performance, it is suitable for applications ranging from accent lighting to general lighting. It offers the possibility of combining colour temperatures with CRI85 or CRI93. By means of an adjusting element, it is possible to vary the beam angle from 15° to 55°, to adapt to design requirements.

Proiettore orientabile per installazione a semincasso, connotato da un design minimale ed elevate prestazioni ottiche, si presta ad applicazioni che vanno dalla luce d'accento all'illuminazione generale. Offre la possibilità di combinare temperature colore con CRI85 o CRI93. Attraverso l'intervento su un elemento di regolazione, è possibile variare l'apertura del fascio luminoso da 15° a 55°, per adattarsi alle necessità progettuali.

Projecteur orientable pour installation semi-encastée, caractérisé par un design minimaliste et des performances optiques élevées, il convient à des applications allant de l'éclairage d'accentuation à l'éclairage général. Il offre la possibilité de combiner des températures de couleur avec CRI85 ou CRI93. Grâce à un élément de réglage, il est possible de faire varier l'angle du faisceau de 15° à 55°, pour s'adapter aux exigences du design.



IP20 made in Italy

Verstellbarer Scheinwerfer für den Halbeinbau, der sich durch ein minimalistisches Design und eine hohe optische Leistung auszeichnet und für Anwendungen von der Akzentbeleuchtung bis zur Allgemeinbeleuchtung geeignet ist. Er bietet die Möglichkeit, Farbtemperaturen mit CRI85 oder CRI93 zu kombinieren. Mit Hilfe eines Verstellelements kann der Abstrahlwinkel von 15° bis 55° variiert werden, um sich den Gestaltungsanforderungen anzupassen.

Proyector orientable para instalación semiempotrada, caracterizado por un diseño minimalista y un alto rendimiento óptico, es adecuado para aplicaciones que van desde la iluminación de acento hasta la iluminación general. Ofrece la posibilidad de combinar temperaturas de color con CRI85 o CRI93. Mediante un elemento de ajuste, es posible variar el ángulo del haz de 15° a 55°, para adaptarse a los requisitos de diseño.

Supply current

500mA (V_i 18V)

Power

10W

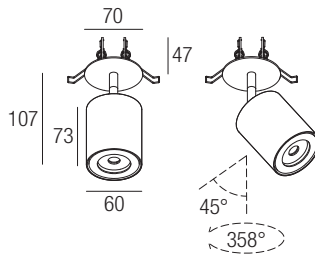
Series wiring

CRI

85-93 (2700K-3000K-4000K only)

2-Step MacAdam

Dimensions



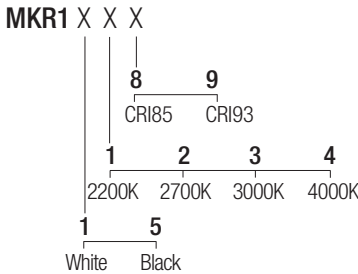
Adjustable optics

15°-55°

CCT/CRI/Flux

CCT	CRI85	CRI93
2200K	810lm	
2700K	890lm	840lm
3000K	1000lm	930lm
4000K	1040lm	960lm

Code construction



Note: Versions with extended arm length are available upon request.

Accessories

AL7022

24VDC/500mA constant current converter

Drivers 500mA

on/off

AL1074 (1) IP20 ⌀30 mm

AL1077 (1) IP20 ⌀40 mm

AL1084 (1..2) IP20 S.P. ⌀55 mm

dimmmable

AL4010 (1..2) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀72 mm

ALD450 (1) IP20 DALI 2 PUSH ⌀36 mm

AL4151 (1..2) IP20 DALI 2 ⌀72 mm

AL4153 (1..2) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀56 mm