

MICK T6

Projector for 24VDC tracks

design Jude Allen



A 24VDC track-mounted projector module with 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 CRI98 and R9 93. By means of a dimming element, it is possible to vary the beam angle from 15° to 55°, to adapt to project requirements.

Modulo proiettore per binario 24VDC, 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 CRI98 ed R9 93. 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.

Ce module de projection sur rail 24VDC au design minimaliste et aux performances optiques élevées 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 CRI98 et R9 93. 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 projet.

Ein 24VDC-Schiene-projektormodul mit minimalistischem Design und hoher optischer Leistung, das sich für Anwendungen von der Akzentbeleuchtung bis zur Allgemeinbeleuchtung eignet. Es bietet die Möglichkeit, Farbtemperaturen mit CRI98 und R9 93 zu kombinieren. Mit Hilfe eines Dimmelements kann der Abstrahlwinkel von 15° bis 55° variiert werden, um sich den Projektanforderungen anzupassen.

Se trata de un módulo proyector para montaje en carril de 24 VCC con un diseño minimalista y un alto rendimiento óptico, adecuado para aplicaciones que van desde la iluminación de acento hasta la iluminación general. Ofrece la posibilidad de combinar temperaturas de color con CRI98 y R9 93. Mediante un elemento de regulación, es posible variar el ángulo del haz de 15° a 55°, para adaptarse a los requisitos del proyecto.



IP20 made in Italy

Supply current

24VDC

Power

6W

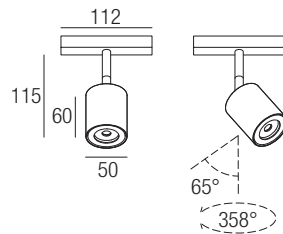
CRI

85 (2200K)

98 (2700K-3000K-4000K)

2-Step MacAdam

Dimensions



Adjustable optics

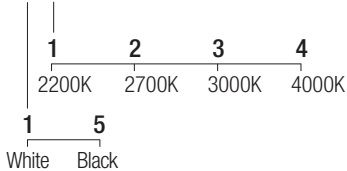
15°-55°

CCT/CRI/Flux

2200K	490 lm
2700K	540 lm
3000K	600 lm
4000K	620 lm

Code construction

MKT6 X X



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