

JOS T2

Projector for 24VDC tracks

design Roberto Mantovani



A projector module for 24VDC track, characterized by a minimal design and high optical performance. It lends itself to accent lighting applications, giving the chance to combine various color temperatures and beam angles, with CRI85.

Modulo proiettore per binario 24VDC, connotato da un design minimale ed elevate prestazioni ottiche, si presta ad applicazioni di luce d'accento. Offre la possibilità di combinare temperature colore ed aperture di fascio, con CRI85.

Un module projecteur pour rail 24VDC, caractérisé par un design minimaliste et des performances optiques élevées. Il se prête aux applications d'éclairage d'accentuation, offrant la possibilité de combiner différentes températures de couleur et angles de faisceau, avec CRI85.

Ein Beleuchtungsmodul für 24VDC Stromschienen, das sich durch ein minimalistisches Design und hohe optische Leistung auszeichnet. Sie eignet sich für die Akzentbeleuchtung und bietet die Möglichkeit, verschiedene Farbtemperaturen und Strahlungswinkel mit CRI85 zu kombinieren.

Un módulo proyector para carril 24VDC, caracterizado por un diseño minimalista y un alto rendimiento óptico. Se presta a aplicaciones de iluminación de acento, brindando la oportunidad de combinar varias temperaturas de color y ángulos de haz, con CRI85.

CE IP20 made in Italy

Supply current

24VDC

Power

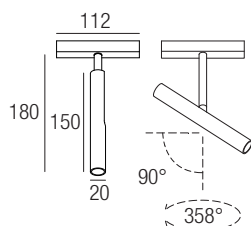
2W

CRI

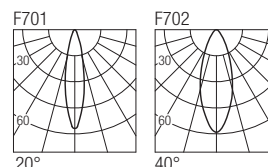
85

2-Step MacAdam

Dimensions



Photometric diagrams

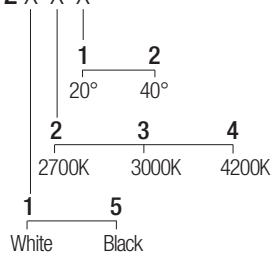


CCT/CRI/Flux

2700K	128 lm
3000K	133 lm
4200K	154 lm

Code construction

JST2 X X X



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