

JOS T2P

Pendant projector for 24VDC tracks

design Roberto Mantovani

CE  IP20 made in Italy



A suspended 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 sospeso 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 suspendu 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 Abgehängter Projektor 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 colgante 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.

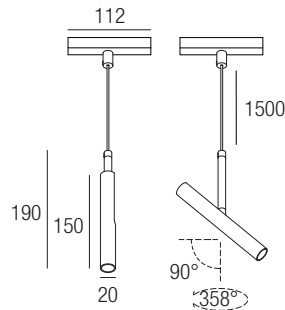
Supply current
24VDC

Power
2W

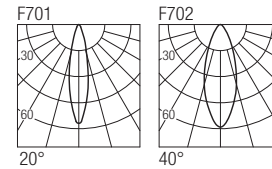
CRI
85

2-Step MacAdam

Dimensions



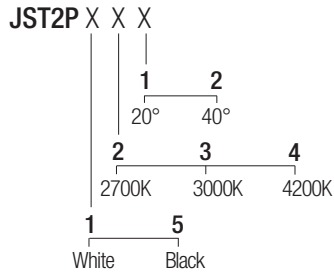
Photometric diagrams



CCT/CRI/Flux

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

Code construction



Note: Made-to-measure cable available on request.