

**V** 230Vac

**W** 50W

**Light** 1 Multichip LED

**lm** 2800 lm (5000° K)



**Angle** 25°

**Track** TCK1080 per binario 3 accensioni  
*TCK 1080 for track system with 3 separate electric line*

**Color** Bianco  
*White*

**Material** Alluminio  
*Aluminium*



Temp. Col. 5000°K  
Bianco  
cod. TCK1080-W

## Sagomatore proiettore d'immagini a LED da binario

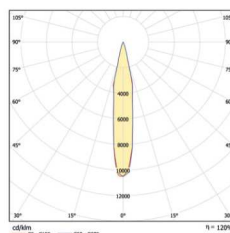
Faro Sagomatore a tecnologia LED Multichip di ultima generazione con attacco a binario elettrificato, alta resa cromatica e ottica 25° con messa a fuoco regolabile manualmente.

TCK1080 è dotato di quattro ghigliottine di sagomazione per poter tagliare il fascio luminoso e sagomarlo nella forma desiderata, in dotazione anche il porta Gobo (Sagoma Immagine da proiettare).

TCK1080 può proiettare immagini intercambiabili a scelta quali Loghi aziendali, scritte di ogni genere e immagini.

TCK1080 è adatto per qualsiasi tipo di applicazione che richieda un fascio luminoso ben sagomato per illuminare il soggetto desiderato e ottimo anche come proiettore di immagini in ambienti quali, negozi, gallerie d'arte, locali pubblici ma anche in ambito abitativo trova altrettanto spazio per illuminazioni particolari.

Codice	Temperatura colore	Alimentazione	Consumo	Flusso luminoso	Fonte luminosa	Angolo proiezione	Attacco	Colore corpo	Materiale corpo	Protezione	Ta	Standard applicati
TCK1080-W	5000°K Bianco	230Vac	50W	2800 lumen	1 LED Multichip	25° sagomabile	Binario elettrificato a 3 accensioni	Bianco	Alluminio	IP44	-20°C +40°C	CE, RoHS



Gobo size: Ø 40mm, Light 26mm

