



## Raptor 4 TW

Tunable white LED-modul för enkelsidiga ljuslådor med 150–300 mm djup. 2,2 W, IP67, 250 lm, 178° spridning, c/c 350 mm.  
Rekommenderat djup: 150–300 mm



# Raptor 4 TW

Raptor 4 TW är en LED-modul för kanalbokstäver, enkelsidiga ljuslådor och sträckt textil med rekommenderat djup 150–300 mm. Tunable White innebär att färgtemperaturen kan justeras mellan 3000 K och 6500 K. Modulen ger jämn belysning med C/C-avstånd upp till 350 mm och monteras med förmonterad tejp eller skruv. IP67-klassning gör den lämplig för både inom- och utomhusmiljöer.

Säljs i hela förpackningar om 40 moduler.

Är du osäker på antal moduler? Använd vår [kalkylator för LED-moduler](#) för att räkna ut rätt antal och placering.

## Funktion och ljusprestanda

Effekt 2,2 W per modul vid 24 V DC. CRI 80. Färgvariation under 3 SDCM innebär att skillnaden i färg mellan moduler är minimal. Livslängd upp till 75 000 timmar (L80).

## Installation och montering

C/C-avstånd upp till 350 mm mellan moduler. Mått 112 × 18,5 × 9,2 mm. Monteras med förmonterad tejp eller skruv. Drifttemperatur –20 till +50 °C. Kräver drivdon för 24 V DC som beställs separat.

## Leverans

Levereras som färdigkopplade kedjor. CE-, RoHS- och UKCA-godkänd. 5 års garanti.

## TEKNISK SPECIFIKATION

### LIVSLÄNGD & DRIFT

Drifttemperatur -20° ... +50°

### CERTIFIKAT & GODKÄNNANDEN

Godkännande CE | RoHS | UKCA

IP-klass IP67

### ELEKTRISK DATA

Effekt 2,2

Spänning 24Vdc

### LJUSTEKNISK DATA

Färgåtergivning (CRI / RA) 80

Färgtemperatur TW 3000-6500K

sdcM <3 SDCM

### MÅTT

Bredd 18,5

Längd 112mm

Höjd 9,2mm

Fler bilder



### ÖVRIG TEKNISK DATA

Antal per kartong 400

Antal per kedja 40

Antal per påse 40

ecg\_permitted\_humidity\_op 60%

Temperatur - Lagring -30°C - +60°C

Montage Skruv eller dubbelhäftande tejp. Tejp finns förmonterad på modulen.

Garanti 5 år (24/7). Garantin gäller endast om villkoren för förvaring, montering och underhåll enligt installationsanvisningen följs. | Varan har inte förlängd ansvarstid enligt Alem09 punkt 38, 2:a stycket.

livslängd 75 000h L80

C/C Avstånd 350

Rekommenderat djup 150 - 300

