

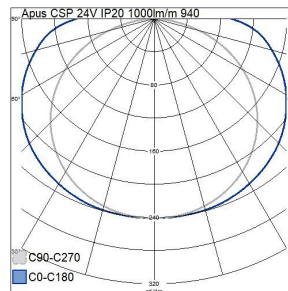


Apus CSP 24V

24V IP20 1000lm/m 940 5m

Högkvalitativa Apus CSP LED-strip är en utmärkt lösning för utrymmen där enhetlig och indirekt belysning önskas. CSP-LED:arna ger inte punktbelysning, utan ger istället en jämn, ren och enhetlig ljusstrimma. På grund av den jämna belysningen passar LED-strips även för platser där stripar och profilen är synliga. Serien har utmärkt färgåtergivning och tre alternativ för färgtemperatur. Striparna monteras i en aluminiumprofil. Separat dimmerenhet där du kan välja mellan tryckknappsdimming (Push dim) och Dali-styrning. Finns också tillgänglig på beställning med Casambi-styrning samt måttskuren och vid behov monterad i profilen. Till serien finns tillbehör för att enkelt skarva samman LED-stripar.

Apus CSP 24V LED-list 50W 10W/m vit 4000K IP20; SK III; L70B50 50000h; LED ej utbytbar; CRI>90; Avslutning; 2x0.3mm²



24V IP20 1000lm/m 940 5m

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7509945	4146921	0.11	Apus CSP 24V

Montering	
Kapslingsklass (IP)	IP20
Monteringsmetod	Utan-/Ovanpåliggande
Typ anslutning	Lödning
Minsta böjradie (mm)	20
Antal poler	2
Ledararea (mm ²)	0.3
Typ av kabeldragning	Avslutning
Konstruktion	
Med skyddshölje	Nej
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Självhäftande	Ja
Antal LEDs per meter	320
Längd på de separata avsnitten (mm)	50
Modell/Utförande	Band
Med anslutningskit	Nej
Med ändstycke	Nej
Number of nodes per foot	98
Utbytbart drivdon	Ja
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	F
Dimning och styrning	
Konstant ljusflöde (CLO)	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej
Fotometriska data	
Ljusflöde per meter (lm)	1000
Färgtemperatur (min) (K)	4000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	90-100
Ljusfärg	Vit
Strålningsvinkel (°)	150
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Färg på ljus justerbar	Nej
Justerig ljusflöde	Nej
Justerbar ljusfördelning	Nej
Livslängd och kapacitet	
Nominell livslängd L70/B50 vid 25 °C (h)	50000
Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) (%)	95
Bortfall vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) (%)	10
Mått	
Längd (mm)	5000
Höjd/djup (mm)	2
Bredd (mm)	8
Teknisk data	
Spänningstyp	DC
Drivdon	LED-drivdon konstantspänning
Skyddsklass (IEC 61140)	III
Lampspänning (min) (V)	24
Effekt per meter (W)	10
Max. systemeffekt (W)	50
Lampspänning (max) (V)	24
Lamp power per foot (W)	3.05
Ljusutbyte (lm/W)	100