

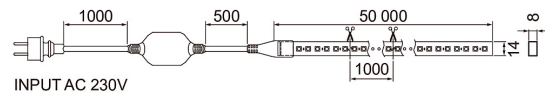


Rigel 230V

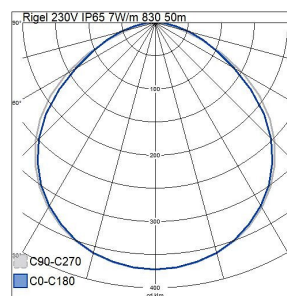
IP65 7W/m 830 50m

LED-stripen Rigel 230V passar utomhus och inomhus på ställen där det behövs långa och sammanhängande ljuslinjer. Installationen kan vara upp till 50 meter lång. Stripen ansluts direkt till 230 V nätspänning. Lämpliga användningsområden är kontorshus, offentliga lokaler och hotell samt tack vare IP65-klassningen även byggnadsfasader och våtutrymmen. Rigel finns i två färgtemperaturer. Rigel levereras i rullar om 50 meter eller måttskuren.

Rigel 230V LED-list 350W 7W/m vit 3000K 400lm/m IP65; SK II; L70B50 50000h; LED ej utbytbar; CRI>80; Avslutning; 2x1mm²



IP65 7W/m 830 50m			
E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7504047	4209541	6.8	Rigel 230V



IP65 7W/m 830 50m

EC002706

Montering	
Monteringsmetod	Utan-/Ovanpåliggande
Kapslingsklass (IP)	IP65
Minsta böjradie (mm)	40
Typ av kabeldragning	Avslutning
Antal poler	2
Ledararea (mm ²)	1
Anslutningsbar ledararea (min) (mm ²)	1.5
Anslutningsbar ledararea (max) (mm ²)	2.5
Typ anslutning	Övrigt

Konstruktion	
Modell/Utförande	Band
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Antal LEDs per meter	60
Number of nodes per foot	18
Utbytbar drivdon	Ja
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	G
Längd på de separata avsnitten (mm)	1000
Med ändstycke	Ja
Med anslutningskit	Ja
Med skyddshölje	Ja
Självhäftande	Nej

Dimning och styrning	
Konstant ljusflöde (CLO)	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej

Fotometriska data	
Ljusflöde per meter (lm)	400
Strålningsvinkel (°)	120
Ljusfärg	Vit
Färgtemperatur (min) (K)	3000
Färgtemperatur (max) (K)	3000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Färg på ljus justerbar	Nej
Justeringsljusflöde	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) (%)	70
Bortfall vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) (%)	10

Mått	
Bredd (mm)	14
Höjd/djup (mm)	8
Längd (mm)	50000
Längd totalt (m)	50

Teknisk data	
Effekt per meter (W)	7
Lamp power per foot (W)	2.14
Ljusutbyte (lm/W)	57
Spänningstyp	AC
Lampspänning (min) (V)	220
Lampspänning (max) (V)	230
Drivdon	Krävs ej
Skyddsklass (IEC 61140)	II
Max. systemeffekt (W)	350
Effektfaktor	0.9