



Rigel 230V IP65 7W/m 830 50m

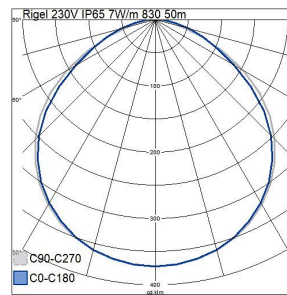
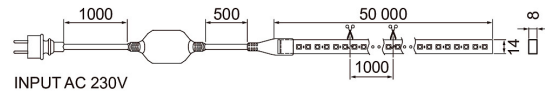
Led-nauha Rigel 230V soveltuu ulko- ja sisäalueille, joissa tarvitaan pitkiä ja yhtenäisiä valoviivoja. Asennuksen pituus voi olla jopa 50 metriä. Nauha kytketään suoraan 230V:n verkkojännitteeseen. Käyttökohteiksi soveltuvat toimistorakennukset, julkiset tilat ja hotellit sekä IP65-luokan ansiosta rakennusten ulkopinnat ja kosteat tilat. Nauhoista löytyy kaksi väriämpötilaa. Rigel toimitetaan 50 metrin keloissa tai valmiiksi määrämittaan valmistettuna.

Rigel 230V Valoprofiili/-nauha 350W 7W/m val 3000K
400lm/m IP65; SL II; L70B50 50000h; LED kiinteä;
CRI>80; Päättyvä; 2x1mm²

IP65 7W/m 830 50m

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4209541	A2RICA	6.8	Rigel 230V

STUL-TAKUU



Asennus	
Asennustapa	Pinta-asennus
Kotelointiluokka (IP)	IP65
Pienin taivutussäde (mm)	40
Kaapelointitapa	Päättävä
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	1
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm ²)	1.5
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm ²)	2.5
Kytchentätapa	Muu

Rakenne	
Malli / Tyyppi	Nauha
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Valonlähteiden määrä metriä kohti	60
Valonlähteiden määrä jalkaa kohti	18
Vaihdeettava liitäntälaitte	Kyllä
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	G
Erillisten segmenttien pituudet (mm)	1000
Sisältää päätyosan	Kyllä
Sisältää kytkentäsarjan	Kyllä
Sisältää suojakannen/-kuvun	Kyllä
Itsestään liimautuva	Ei

Himmennys ja ohjaus	
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valovirta per metri (lm)	400
Avauskulma (°)	120
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila-alue (min) (K)	3000
Väriämpötila-alue (max) (K)	3000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	50000
Valovirran pysyvyys, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%)	70
Vikaantumisosuus, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%)	10

Mitat	
Leveys (mm)	14
Korkeus/syvyys (mm)	8
Pituus (mm)	50000
Kokonaispituus (m)	50

Sähkötekniset tiedot	
Teho per metri (W)	7
Teho per jalka (W)	2.14
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	57
Jännitetyyppi	AC
Lamppujännite (min) (V)	220
Lamppujännite (max) (V)	230
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka (IEC 61140)	II
Järjestelmän enimmäisteho (W)	350
Tehokerroin	0.9