

IP65



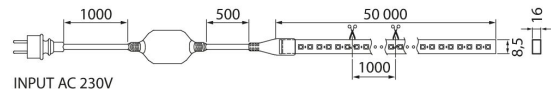
IP65 6W/m 840 50m

Rigel Flex 230V Valoprofiili/-nauha 300W 6W/m val
4000K 130lm/m IP65; SL II; L70B50 50000h; LED
kiinteä; CRI>80; Päättyvä; 2x1mm²

IP65 6W/m 840 50m

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4209543	A2RICF	8.930	Rigel Flex 230V

STUL-TAKUU



Lampin ominaisuudet		Lampin ominaisuudet	
Valonlähteen tyyppi	LED	Valonlähteen tyyppi	LED
Valonlähteen väri	4000K	Valonlähteen väri	4000K
Valonlähteen teho	6W/m	Valonlähteen teho	6W/m
Valonlähteen valonvoimakkuus	130lm/m	Valonlähteen valonvoimakkuus	130lm/m
Valonlähteen elämänoikeus	50000h	Valonlähteen elämänoikeus	50000h
Valonlähteen suojaluokka	IP65	Valonlähteen suojaluokka	IP65
Valonlähteen kiinnitys	SL II	Valonlähteen kiinnitys	SL II
Valonlähteen leveys	2x1mm ²	Valonlähteen leveys	2x1mm ²
Valonlähteen korkeus	8.5mm	Valonlähteen korkeus	8.5mm
Valonlähteen paino	8.930kg	Valonlähteen paino	8.930kg
Valonlähteen valmistaja	A2RICF	Valonlähteen valmistaja	A2RICF
Valonlähteen malli	Rigel Flex 230V	Valonlähteen malli	Rigel Flex 230V
Valonlähteen EAN-koodi	4209543	Valonlähteen EAN-koodi	4209543
Valonlähteen kuvaus	Rigel Flex 230V Valoprofiili/-nauha 300W 6W/m val 4000K 130lm/m IP65; SL II; L70B50 50000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättyvä; 2x1mm ²	Valonlähteen kuvaus	Rigel Flex 230V Valoprofiili/-nauha 300W 6W/m val 4000K 130lm/m IP65; SL II; L70B50 50000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättyvä; 2x1mm ²

IP65 6W/m 840 50m
EC002706

ASENNUS

Kotelointiluokka (IP)	IP65
Asennustapa	pinta-asennus
Pienin taivutussäde (mm)	40
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	1
Kaapelointitapa	Päättävä

RAKENNE

Sisältää suojakannen/-kuvun	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Itsestään liimautuva	Ei
Valonlähteiden määrä metriä kohti	108
Erillisten segmenttien pituudet (mm)	1000
Malli	Nauha
Sisältää kytkentäsarjan	Kyllä
Sisältää päätyosan	Kyllä
Valonlähteiden määrä jalkaa kohti	33
Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka	A++, A+, A (LED)

HIMMENNYS JA OHJAUS

VALOTEKNISET TIEDOT

Valovirta per metri (lm)	130
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Avauskulma (°)	120
Väriämpötila (max) (K)	4000
Säädettävä väriämpötila	Ei

ELINIKÄ JA SUORITUSKYKY

Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	50000
----------------------------------------	-------

MITAT

Pituus (mm)	50000
Korkeus/syvyys (mm)	16
Leveys (mm)	8.5

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Jännitetyyppi	AC
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka	II
Lamppujännite (min) (V)	220
Teho per metri (W)	6
Järjestelmän enimmäisteho (W)	300
Lamppujännite (max) (V)	240
Tehokerroin	0.9