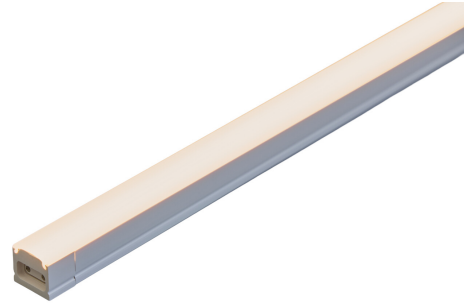


# Cabilink

## 3CCT 220-240V 10W 780mm

Jatkettava välitilavalaisin

Matalarunkoinen ja tilaa säästävä valaisinkokonaisuus sopii moniin eri käyttökohteisiin, esim. keittiökaappien alle. Valo-osia on saatavana kolmea eri pituutta ja niitä voi yhdistää keskenään ketjutuskaapelilla sekä liittimellä, jotka sisältyvät pakkaukseen. Kaapelin avulla valoa voi jatkaa kulmissa, liitin soveltuu pitkiin ja suoriin asennuksiin. Valokokonaisuuden pituus voi olla jopa 7 m! Valon väriämpötilaa voi vaihtaa valaisimen reunassa olevasta kytkimestä. Helppo asentaa pienellä kiinnitysklipsillä ja ruuvilla tai kaksipuolisen teipin avulla. Kiinnitystarvikkeet mukana pakkauksessa.



### 3CCT 220-240V 10W 780mm

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
9610727		0.15	Cabilink

3CCT 220-240V 10W 780mm  
EC002892

Asennus	
Seinäasennus	Ei
Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Kattoasennus	Kyllä
Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Soveltuu jonoasennukseen	Ei
Soveltuu kiinnikeasennukseen	Kyllä
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Kotelointiluokka (IP), takasivu	IP20
Iskunkestävyyssuokka	IK04

Rakenne	
Sisältää asennustarvikkeet	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää valonlähteen	Kyllä
Kotelon/suojuksen materiaali	Muovi
Kotelon pintakäsittely	Käsittelemätön
Rungon väri	Valkoinen
Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Vaihdeettava liitäntälaitte	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	F
Sisältää 2019/2020/EU:n mukaisia tuotteita	Ei
Sisältää kytkimen	Kyllä

Himmennys ja ohjaus	
Himmennettävä	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä

Valotekniset tiedot	
Valonjako	Hajottava linssi/optiikka/paneeli
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Avauskulma (määritelty alue)	Erittäin leveä säde >80°
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Mitoitettu valovirta IEC 62722-2-1 mukaisesti (min) (lm)	960
Mitoitettu valovirta IEC 62722-2-1 mukaisesti (max) (lm)	1050
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	450
Väriämpötila-alue (min) (K)	2700
Väriämpötila-alue (max) (K)	4000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Portaittain
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	30000
Valaisimen elinikä L80B50 Ta=25 °C (h)	20000

Mitat	
Pituus (mm)	780

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Nimellisvirta-alue (min) (mA)	20
Nimellisvirta-alue (max) (mA)	22
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte
Valaisimen valotehokkuus (min) (lm/W)	90
Valaisimen valotehokkuus (max) (lm/W)	100
Järjestelmän enimmäisteho (W)	10
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	90