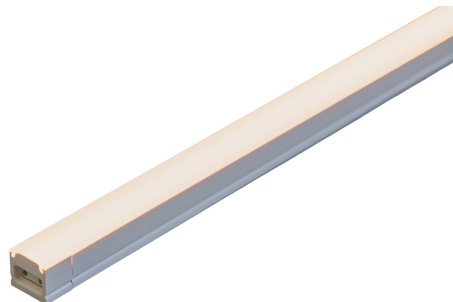


# Cabilink

## 3CCT 220-240V 7,5W 580mm

Utbyggbar belysning för kök och arbetsytor

CabiLink är en lågprofilarmatur som sparar utrymme och passar för många användningsområden, exempelvis under köksskåp. Ljuselementen finns i tre olika längder och kan kopplas samman med den medföljande förlängningskabeln och kontakten. Kabeln gör det möjligt att dra ljuset runt hörn, medan kontakten passar för långa och raka installationer. Den totala längden kan bli upp till 7 meter! Färgtemperaturen kan ändras med en brytare på armaturens kant. Enkel installation med klämfästen och skruvar eller med dubbelhäftande tejp. Fästanordningar ingår i förpackningen.



3CCT 220-240V 7,5W 580mm

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
	9610726	0.115	Cabilink

3CCT 220-240V 7,5W 580mm

EC002892

Montering	
Lämplig för väggmontering	Nej
Lämplig för pendelupphängning	Nej
Lämplig för takmontering	Ja
Lämplig för inbyggnad/infällnad	Nej
Lämplig för utanpåliggande montage	Ja
Lämplig för rampmontage	Nej
Lämplig för klämmontering	Ja
Anpassad för bildskärmsarbete (EN 12464-1)	Nej
Kapslingsklass (IP)	IP20
Skyddsklass (IP) baksida	IP20
Slagtålighet (IK)	IK04

Konstruktion	
Med monteringsdetaljer	Ja
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Med ljuskälla	Ja
Material hus/kapsling/stomme	Plast
Ytskydd hus/kapsling/stomme	Obehandlad
Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Material kupa/kåpa	Plast, opal
Drivdon ingår	Ja
Utbytbart drivdon	Nej
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	F
Innehåller produkt enligt 2019/2020/EU	Nej
Med brytare	Ja

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja

Fotometriska data	
Ljusfördelare/spridare	Diffusorlins/-optik/-panel
Ljusfördelning	Symmetrisk
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°
Ljusuttag	Direkt
Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1) (min) (lm)	700
Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1) (max) (lm)	760
Armaturljusflöde (lm)	450
Färgtemperatur (min) (K)	2700
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Färg på ljus justerbar	Lägen
Justering ljusflöde	Nej
Justerbar ljusfördelning	Nej

Livslängd och kapacitet	
Nominell livslängd L70/B50 vid 25 °C (h)	30000
Nominell livstid L80/B50 vid 25 °C	20000

Mått	
Längd (mm)	580

Teknisk data	
Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	20
Märkström (max) (mA)	22
Drivdon	LED-drivdon konstantström
Ljusutbyte (min) (lm/W)	90
Ljusutbyte (max) (lm/W)	100
Max. systemeffekt (W)	7,5
Ljusutbyte (lm/W)	90