



### Teknisk beskrivning

IP Klass: 23

Isolationsklass: I

Dimension, Längd: 586mm eller 1198mm

Färgtemperatur: 3000K

Färgåtergivning: Ra80

SDCM: 3

Omgivningstemperatur: -20°C - +30°C

Elektrisk data: 220-250V 50-60Hz

Armaturfärg: Vit, RAL9016



### ARM SLIM LED

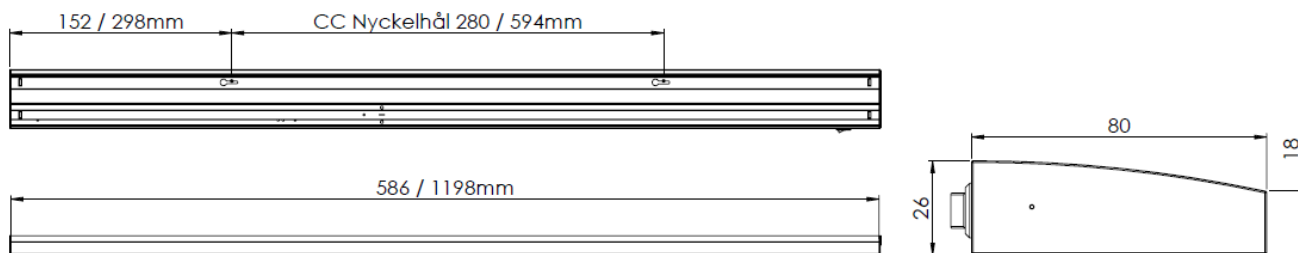
Lågbyggd underskåpsarmatur i stilren design som sprider ett jämt och behagligt ljus över bänkytan. Stomme i pulverlackad aluminium, opalkupa i akryl och ändgavlar i ABS. All elektrisk koppling görs i armatur då drivdon och kopplingsplint sitter integrerat. För enkel och snabb montering så är armaturen försedd med dubbelhäftande tejp och nyckelhål i stommen. Armaturen finns i två olika utförande, dimbar och icke dimbar. Bägge varianter har integrerade vippbrytare på baksidan armatur för enkel på/avstängning samt dimning med återfjädrande brytare.

E-nr	Benämning	Vikt (Kg)	LxBxH (mm)	Ljusflöde	Energiklass*
7014382	SLIM LED 11W	0,45	586 x 80 x 26	1030 lm	C
7014383	SLIM LED 22W	0,87	1198 x 80 x 26	2250 lm	C
7013698	SLIM LED 11W Dim	0,45	586 x 80 x 26	1030 lm	C
7013699	SLIM LED 22W Dim	0,87	1198 x 80 x 26	2250 lm	C

\* Produkten innehåller ljuskälla med energieffektivitetsklass enl. tabell.

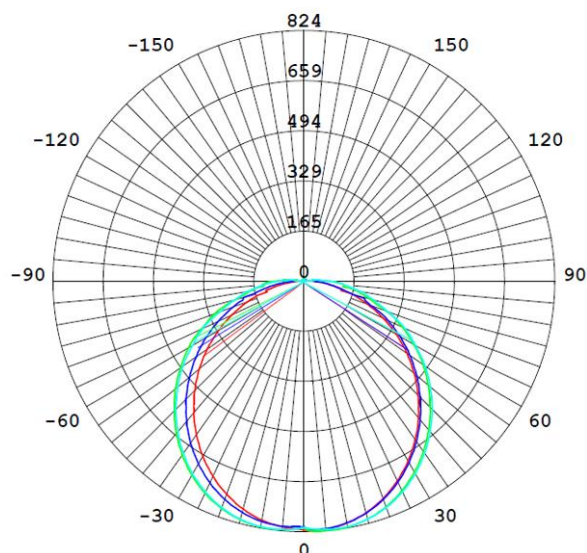


### Mått och dimensioner



### Ljusfördelning

7014383 SLIM LED 22W



### Teknisk livslängd

**LED modul @ Ta 25 °C:**

50 000h L90

75 000h L85

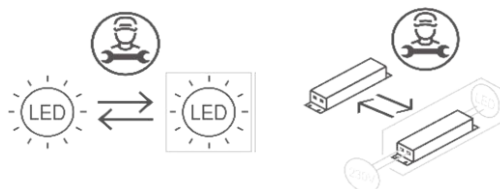
100 000h L80

**Drivdon @ Tc Max 65°C:**

60 000h Felutfall max 10%  
(1.7% per 10 000h)

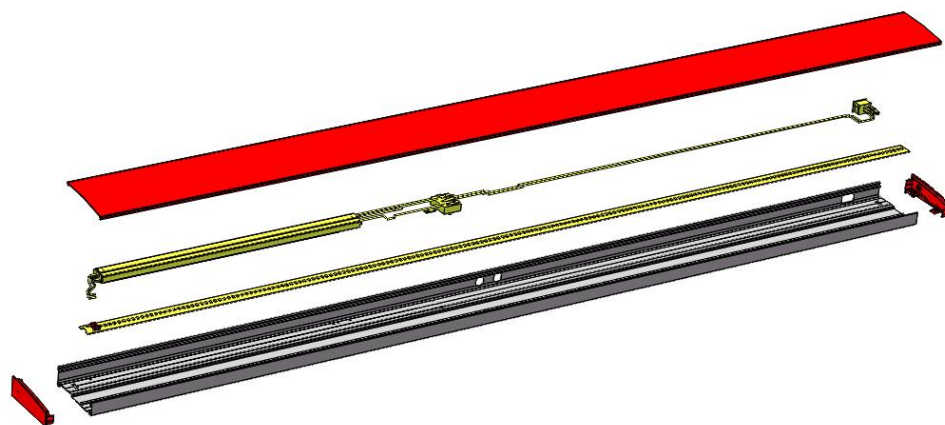
### Reparation

Byte av ljuskälla och drivdon ska endast utföras av kvalificerade personer!



### Demontering och återvinning

- Metall
- Elektronik
- Hårdplast



### Inkoppling av armatur

Dubbla kabelgenomföringar på baksida armatur samt möjlighet att gå genom sidogavlar. Trepolig kopplingsplint i armatur. L, N och PE med vardera dubbla anslutningar vilket möjliggör en enkel vidarekoppling från plint.

### Elektrisk inkoppling av armatur

