

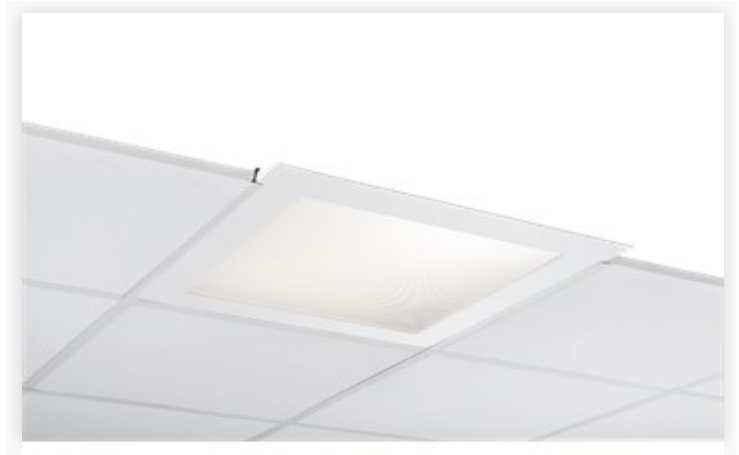
C70-R G2

C70086143

Elnummer:

C70-R600 G2 LED 4300HF 830 MP

C70-R G2 er en fleksibel armatur for innfelling i tak og har en synlig ramme som den gir et rent formspråk med sin enhetlig design.



Elektriske data

Spenning til (V)	240
Maksimal frekvens (Hz)	60
Frekvens (Hz)	50
Spenning fra (V)	220
Antall reaktorer på automatsikring 16A type B	24
Antall reaktorer på automatsikring 16A type C	41

Dimensjoner

Lengde (mm)	597
Bredde (mm)	597
Høyde (mm)	48
Utsparring	560x560

Armaturhus

Farge	Hvit
Materiale	stål

Tilkobling

Tilkobling	3x2x2,5-PI
Optikk	MP - mikropriematisk

Lyskilde

Lyskilde	LED
Fargegjengivelse og fargetemperatur	CRI >80, 3000K
Lystilbakegang (LLMF) etter 50000h Ta25	0.80
MacAdam step	3
Medianlevetid (IEC 62717) Ta25	50000h L80B50

Teknisk data

Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	25
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	-20
IP klasse	44 fra undersiden

Ballast

Forkobling	HF - elektronisk
Antall forkoblinger	1

Optikk

Lysfordeling Opp/Ned	0/100
----------------------	-------

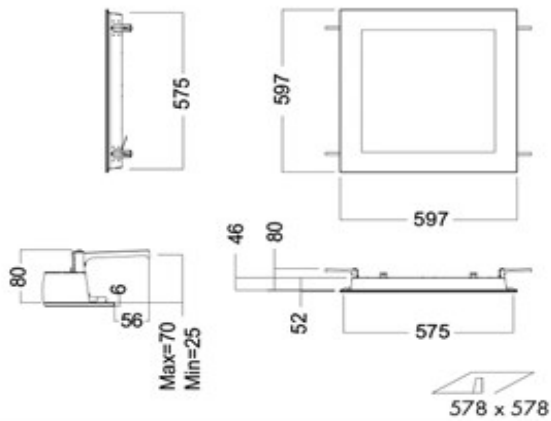
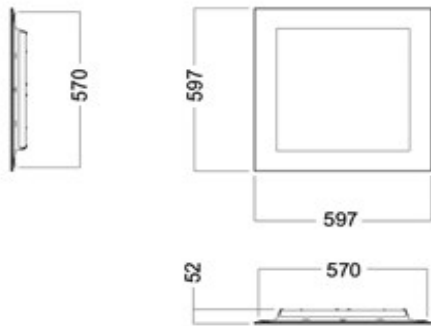
C70-R G2
C70086143

C70-R600 G2 LED 4300HF 830 MP

C70-R G2 er en fleksibel armatur for innfelling i tak og har en synlig ramme som den gir et rent formspråk med sin enhetlig design.



Tegninger



C70-R G2
C70086143

C70-R600 G2 LED 4300HF 830 MP

C70-R G2 er en fleksibel armatur for innfelling i tak og har en synlig ramme som den gir et rent formspråk med sin enhetlig design.



Tegninger

