


[Human Centric Lighting](#)
[Last ned](#)
[Om oss](#)
[Kontakt](#)
[Varme](#)

C70-R G2

C70096145


C70-R600 G2 LED 4300 DALI-D 840 MPW-SEN LI OP

C70-R G2 er en fleksibel armatur for innfelling i tak og har en synlig ramme som gir den et rent formspråk med sin enhetlig design. [Vis beskrivelsestekst](#) >

Elnummer 3330329

Lagerkategori A



Dimensjoner

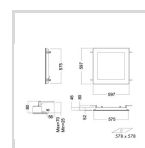
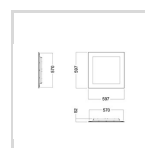
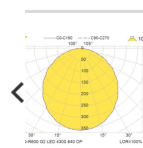
| | |
|------------------|---------|
| Nettvekt: | 4,2 |
| Bruttovekt (kg): | 4,56 |
| Lengde (mm): | 597 |
| Bredde (mm): | 597 |
| Høyde (mm): | 52 |
| Utsparring (mm): | 560x560 |

Optikk

| | |
|-----------------------|-----------|
| Optikk: | OP - opal |
| Lysfordeling Opp/Ned: | 0/100 |

Elektriske data

| | |
|---|-----|
| Spenning fra (V): | 220 |
| Spenning til (V) : | 240 |
| Frekvens (Hz): | 50 |
| Maksimal frekvens (Hz): | 60 |
| Totalt effektforbruk (W): | 34 |
| Antall armaturer på automatsikring 10A type B (80% belastning): | 8 |



Teknisk data

| | |
|---------------------------------------|--|
| IP klasse | |
| Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C) | |

Armaturhus

| | |
|-----------|--------|
| Materiale | Stål o |
| Farge | |

Lystekniske data

| | |
|---|----|
| Lyskilde | |
| Fargegjengivelse og fargetemperatur | |
| Lumen Ut | |
| MacAdam step | |
| Lumen/Watt | |
| Medianlevetid (EN 62717) Ta25 | 10 |
| Lystilbakegang (LLMF) etter 50000h Ta25 | |
| Medianlevetid (EN 62717) L80 Ta25 (h) | |

Sensor informasjon

| | |
|---|------|
| Antall armaturer på automatsikring 10A type C (80% belastning): | 15 |
| Antall armaturer på automatsikring 16A type B (80% belastning): | 13 |
| Antall armaturer på automatsikring 16A type C (80% belastning): | 24 |
| Leakage Current (mA): | 0,34 |

Driver

| | |
|---------------------|---------|
| Driver: | DALI-D |
| Antall LED drivere: | 1 |
| Elektrisk tilbehør: | MPW-SEN |

Tilkobling

| | |
|---------------------|------------|
| Ledningstilkobling: | 3x2x2,5-PI |
| Pluggtype: | Linect |

| | |
|---|------------------|
| Dekningvinkel på tvers (°) | |
| Dekningsvinkel på langs (°) | |
| Maks monteringshøyde / dekningslengde (meter) | |
| Sensor type | PIR+Lys (Constan |

Kommunikasjon

| | |
|------------------------------|--|
| Kommunikasjonsprotokoll | |
| Trådløs båndbredde/protokoll | |

Aktuelle tema

Human Centric Lighting
LED
Luxo lupelamper
EN12464-1:2011
Arbeidsplassbelysning
Lysstyring

Bruksområder

Skoler og undervisning
Helse
Industri
Kontor
Utendørs

Teknisk informasjon

Kvalitet og testing
Teknisk informasjon
Himlingssystemer

Last ned

Brosjyrer
GlamoxTV
Brukermanualer
Verktøy
Webinar og arrangementer
lux&lumen

 Websites 

[Salgs- og leveringsbetingelser](#) | [Vilkår](#) | [Meld deg på vårt nyhetsbrev](#)
| [Privacy Policy](#) | [Terms and conditions for Glamox suppliers](#)