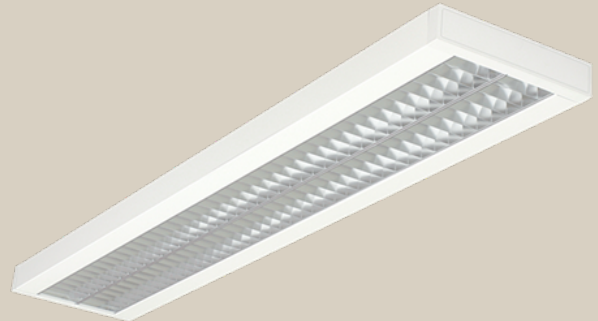


C10-S1 | C10-S1 LED

Enkel, effektiv armaturfamilie i klassisk stil



Glamox C10 er en enkel, effektiv armaturfamilie i klassisk stil.

C10-S1 er en utenpåliggende takmontert eller nedhengt armatur. Armaturhuset er i hvitlakkert stål med hvite endestykker i kunststoff. Finnes også i sølvgrå (RAL 9006). Denne tidløse designen leveres i forskjellige modulstørrelser, 150, 225, 440 og 480mm, og har et utvalg av 4 forskjellige optikker som gjør den egnet i mange forskjellige bruksområder. Optikken har fjærlåsning og kan hengsles under skifte av lysrør. Enkelt og effektivt.

De fleste av disse variantene kan leveres med integrert LED nødlys (Standard, SelvTest eller DALI) eller integrert sensor eller en kombinasjon av dagslys- og bevegelsessensor.

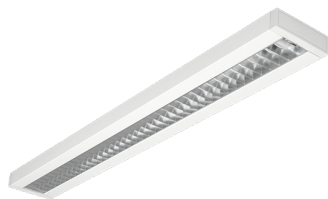
Nå også tilgjengelig med LED

De fleste varianter kan leveres med integrert LED nødlys (Standard, Selvttest eller DALI) eller integrert bevegelses sensor eller en kombinasjon av dagslys og bevegelses sensor.

C10-S1 | C10-S1 LED



C10-S1 2-CELLE WL



C10-S1 1-CELLE SL / SU



C10-S1 2-CELLE LL



C10-S1 4x14/24W SL/LL



C10-S2 1-CELLE DL/DU



C10-S1 XA



C10-S1 4x14/24W OP

TEKNISK BESKRIVELSE

LYSKILDE

1 x T5 28, 35, 49, 54, 80W
 2 x T5 28, 35, 49, 54W.
 3 x T5 14, 24W.
 4 x T5 14, 24W.

Kan leveres med eller uten lyskilde.

LED

150mm bredde 1200mm lengde: 2000 og 3300lumen ut
 225mm bredde 1200mm lengde: 4000 og 6600lumen ut
 150mm bredde 1500mm lengde: 2500 og 4200lumen ut
 225mm bredde 1200mm lengde: 5000 og 8400lumen ut

FORKOBLING

Ikke dimbar (HF), analog dimming (HFda), digital dimming (HFdd) eller DALI.

MATERIALE OG FARGE OVERDEL

Armaturhus i hvit- eller grålakkert stål (RAL 9006).

MONTERING

For utenpåliggende montering. Kan også monteres nedhengt, men da må oppheng og balansevekt bestilles separat.

TILKOBLING

Kabelinnføring gjennom topp eller i hver ende. 3 eller 5 polet innstikksklemme.

OPTIKK

Dobbelparabolisk optikk type **LL/LU**.

Hvitmalt dobbelparabolisk optikk type **WL/WU**.

Dobbelparabolisk Softlight optikk type **SL/SU**.

Dobbelparabolisk høyglans Darklight optikk type **DL/DU**.

Opal avdekning type **OP**.

Dobbelparabolisk avdekning type **DP**.

Kan også leveres med en ekstrem asymmetrisk reflektor type **XA**.

INTEGRERT NØDLYS

LED nødlis type standard (S), selvtest (ST) og adresserbar DALI (DALI). Ikke tilgjengelig på optikk type OP og DP.

INTEGRERT SENSOR

Kan leveres med følgende sensorer:

S-SEN; tilstedeværelse.

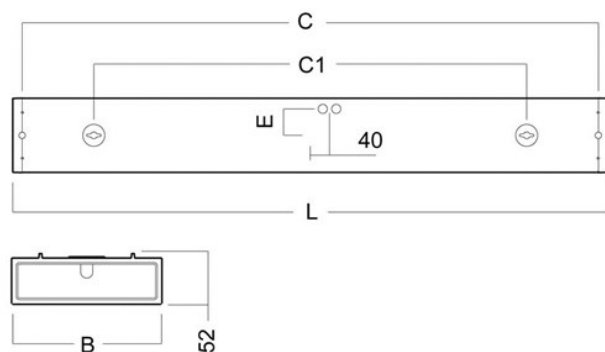
M-SEN; master/slave tilstedeværelse med korridorfunksjon.

D-SEN; en kombinasjon av tilstedeværelse og dagslys.

Sensor ikke tilgjengelig på optikk type OP og DP.

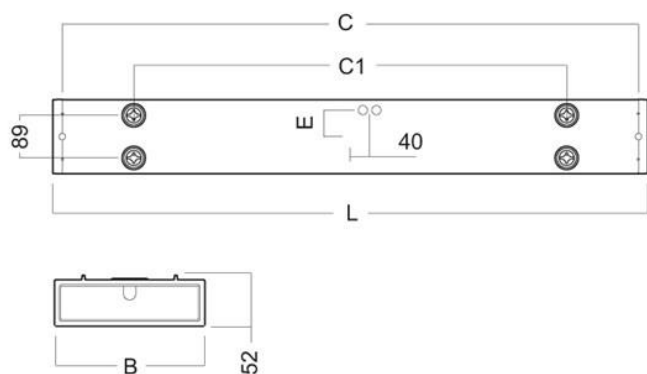
C10-S1 | C10-S1 LED

MÅLSKISSE



Wattage	L (mm)	c (mm)	c1 (mm)
28/54W	1237	1200	900
35/49/80W	1537	1500	1200
14/24W	637	600	300
Module	B (mm)	E (mm)	
150	154	55	
220	229	93	
440	446	130	
480	484	168	

C10-S1

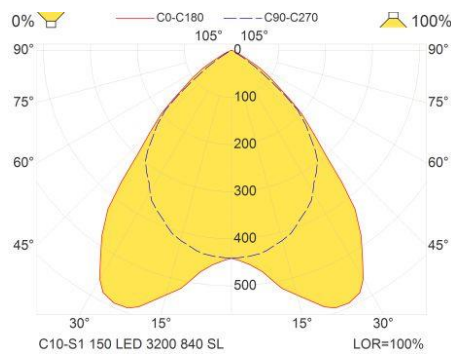
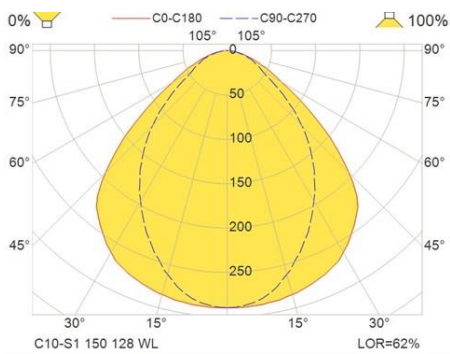
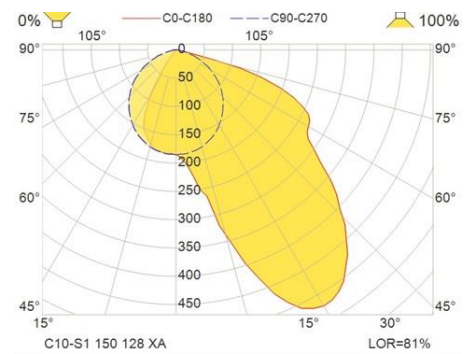
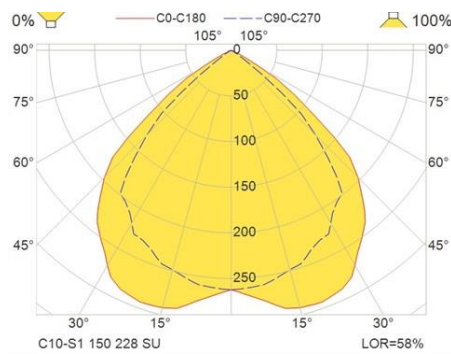
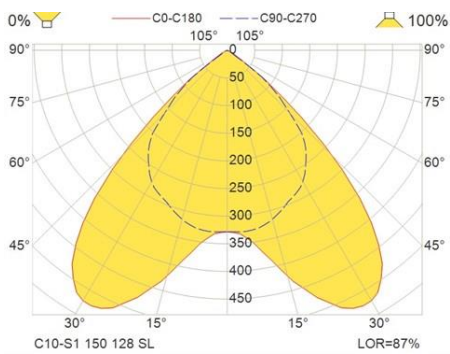
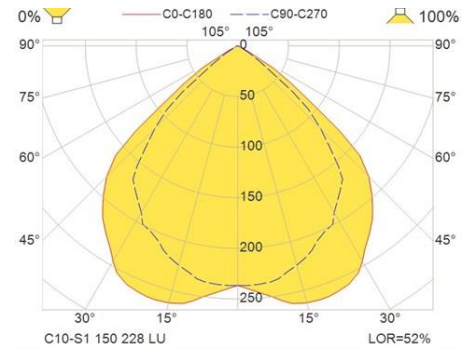
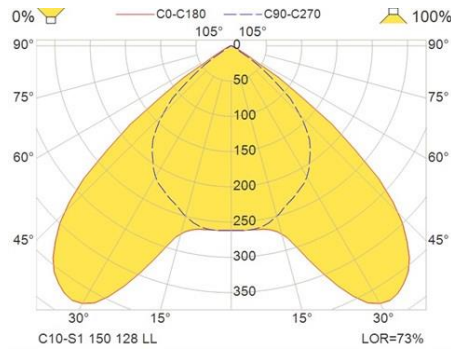
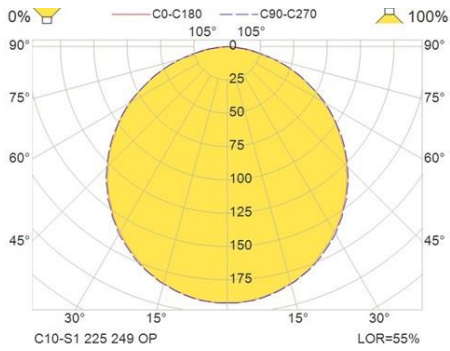


Type	L (mm)	C (mm)	C1 (mm)
LED 1200mm	1237	1200	900
LED 1500mm	1537	1500	1200
Module	B (mm)	E (mm)	
150	154	55	
225	229	95	

C10-S1 LED

C10-S1 | C10-S1 LED

LYSMÅLING



C10-S1 | C10-S1 LED

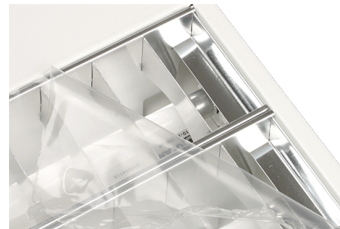
BILDER



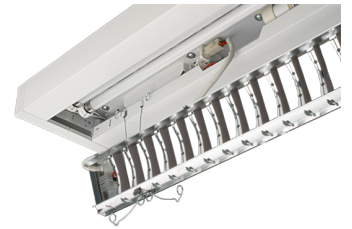
Kan også monteres som nedhengt



Integrert LED-nødlys



Optikkbeskyttelse



Integrert LED-nødlys



C10-S1 kantine