



C77-R600×600 WH 5000 WZ 830 MPW-SEN LI 4xSM

Glamox MPW-sensor er en kombinert PIR- og dagslyssensor for Vår Wireless ZigBee system. Designet til å integrere flere grupper i et nettverk kun ved å benytte din telefon som et BLE integrasjonsverktøy. For større integrasjoner, kan det legges til en gateway.

Artikkelnr	C77103315
GTIN	7054131033157
EI-nummer	3330453
Lagerkategori	A



Tekniske spesifikasjoner

Montering	
Montering	Innfelt tak
Generell	
Produktform	Rektangulær
LMS-system	
LMS trådløssystem	ZigBee
Elektriske data	
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Totalt effektforbruk (W)	35
Antall armaturer på automatsikring 10A type B	12
Antall armaturer på automatsikring 10A type C	21
Antall armaturer på automatsikring 16A type B	21
Antall armaturer på automatsikring 16A type C	35
Optikk	
Optikk	SM - Sølv matt reflektor
UGR (70/50/20 & 4H-8H crosswise)	17
Optikk hovedkategori	Reflektoroptikk
Sertifikater	
DALI 2 sertifisert	true

Teknisk data	
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	-25
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	40
IK klasse	08
IP klasse	40 fra undersiden \ 20 ovenfra
Lystekniske data	
Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	4871
Lumen/Watt (lm/W)	131
Fargetemperatur lyskilde (K)	3000
CRI	>80
MacAdam trinn	3
Energiklasse lyskilde	D
Driver / Ballast	
Type LED driver	WZ - Wireless Zigbee
DALI-2 part 251, 252, 253	true
Antall drivere	1
Levetid	
Medianlevetid LED L80 (EN62722) Ta25 (h)	100 000
Medianlevetid LED L80 (EN62722) MaxTa (h)	100 000
Levetid LED-driver, Ta=25, feilprosent 10% (timer)	100000
Levetid LED-driver, Ta=45, feilprosent 10% (timer)	50000
Lystilbakegang (LLMF) etter 50 000h Ta25	0.96

Sensor

Sensortype	PIR+konstantlys (CLS)
Fabrikkinnstilt funksjonalitet dagslyssensor	CLS
Lyssensor maks lux	999
Lyssensor min lux	0
Dekningvinkel på tvers (°)	62
Dekningvinkel på langs (°)	84
Sensor dekningsvinkel på tvers	45
Sensor deteksjons-avstand	62
Maks monteringshøyde / dekningslengde (meter)	3
Sensor - maks holdetid	Programmable
Sensor - min holdetid	5 sec

Armaturhus

Materiale	Stål
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	Traffic white
RAL kode - overdel	RAL 9016

Dimensjoner

Lengde (mm)	595
Bredde (mm)	595
Høyde (mm)	32
Nettvekt (kg)	4.1768

Tilkobling

Tilkoplingspunkt	3×2×2.5mm2 Fjærklemme
Pluggtype	Linect

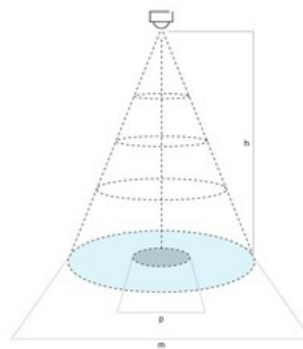
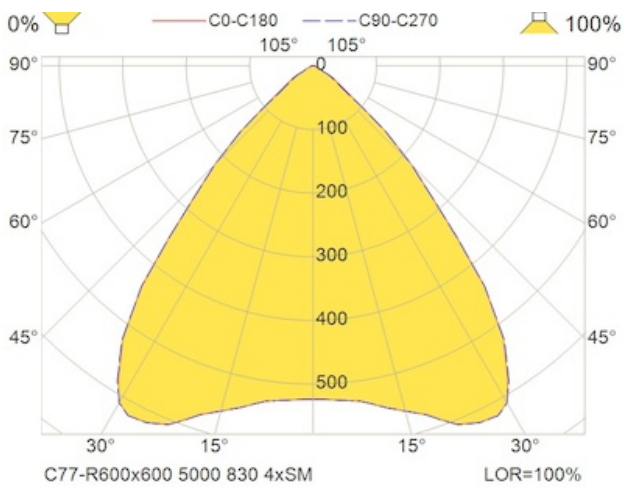
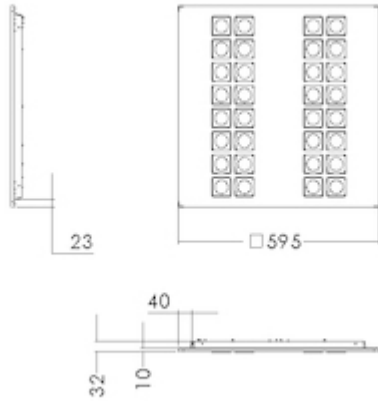
Sustainability

Deler som kan repareres / byttes	LED modul;Intern driver;Ekstern driver;Optikk;Sensor
Emballasjematerialer	Resirkulert papp

Logistikkdata

Bruttovekt (kg)	4.54
-----------------	------

Illustrasjoner



p = Presence detection (m)	m = Movement detection (m)	h = Mounting height (m)
1.9	3.7	2
2.3	4.7	2.5
2.8	5.6	3
3.7	7.4	4



 **Glamox**