



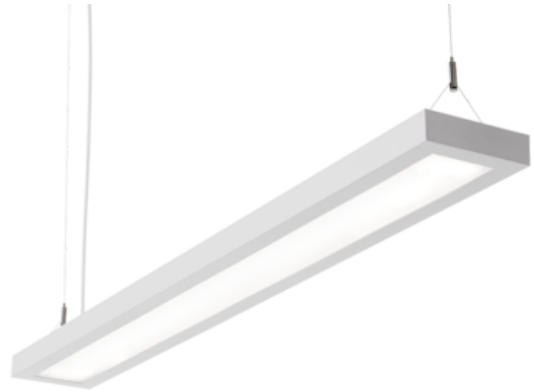
C70-P1280 40/60 LED 6800 WZ 830 PRE CP2 MPW-SEN MP

C70-P har en slank kropp med en glatt overflate.

Denne armaturen inneholder bluetooth interface, som gjør det mulig at styre lyset ved hjelp av en app.

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	C70537495
GTIN	4741145374958
EI-nummer	3330326
Lagerkategori	A



Tekniske spesifikasjoner

Montering	
Montering	Nedhengt
Generell	
Produktform	Rektangulær
LMS-system	
Brukerstyring	App
Type brukergrensesnitt	Skjerm
User Control Short Text	App basert styring
LMS trådløssystem	ZigBee
Kommunikasjonsprotokoll	Trådløs
Elektriske data	
Totalt effektforbruk (W)	55
Optikk	
Optikk	MP - Mikro prismatisk diffuser
UGR (70/50/20 & 4H-8H crosswise)	19
Avdekningsmateriale	Akryl
Material-detaljer skjerm	Prismatisk
Optikk hovedkategori	Diffusor

Teknisk data	
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	30
IP klasse	20
Lystekniske data	
Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	6544
Lumen/Watt (lm/W)	121
Fargetemperatur lyskilde (K)	3000
CRI	>80
Lysdistribusjon opp %	40
Lysdistribusjon ned %	60
MacAdam trinn	3
Energiklasse lyskilde	D
Driver / Ballast	
Type LED driver	WZ - Wireless Zigbee

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
Fabrikkinnstilt funksjonalitet tilstedeværelsesensor	PROG
Sensor deteksjons-avstand	62
Maks monteringshøyde / dekningslengde (meter)	3
Sensor - maks holdetid	Programmable
Sensor - min holdetid	5 sec

Dimensjoner	
Lengde (mm)	1280
Bredde (mm)	154
Høyde (mm)	40
Nettvekt (kg)	4.3424

Kabel	
Kabelverrsnitt (mm ²)	0.75
Kabelende/plugtype	Schuko
Kabellengde (m)	2
Kabelmaterial	PVC
Antall ledere	3
Max kabel-diameter-variasjon (mm)	7

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

Logistikdata	
Bruttovekt (kg)	4.72

