



# StoreSet – allsidig stemningsbelysning

## StoreSet

I dagens butikker handler det om å skape opplevelser for å tiltrekke seg og holde på kunder. Med StoreSet kan du tilpasse atmosfæren i butikken din ved å skape kontrast og bryte opp tradisjonelle, uavbrutte lyslinjer. Utvalget av lyskjegleformer i kombinasjon med ypperlig lyskvalitet sikrer at varene skiller seg ut samtidig som du kan skape nøyaktig den stemningen du ønsker. StoreSet veier lite og kan enkelt kobles til strømskinner. Enkel montering. Hvis behovene dine endrer seg, kan du tilpasse belysningen ved å posisjonere armaturene på nytt langs skinnen. StoreSet er et meget fleksibelt verktøy når du skal skape stemning i butikken.

### Fordeler

- Tilpass atmosfæren i butikken med en armatur med høy lysytelse og fleksibel posisjonering som passer i alle butikker
- Ypperlig lyskvalitet og høy effektivitet takket være det store optikkutvalget
- Fremtidssikker løsning som gir rom for fremtidige utvidelser av anlegget eller systemet

### Funksjoner

- Stort utvalg av lyskjegler og optikk
- Skinnekobling (3C-skinne eller Maxos fusion) eller innfelt montering
- Effektiv løsning: opptil 140 lumen per watt
- Enkel å montere og koble til – liten vekt
- Tilgjengelige prosjektspesifikasjoner: DALI, nødbelysning, CLO-aktivert, innendørs posisjonering

### Søknad

- Allmennbelysning og hyllebelysning for matbutikker og kjøpesentre

### spesifikasjoner

<b>Type</b>	SM505T (skinneversjon) Skinnekobling (trunkingversjon, tilkobling til Maxos Fusion) RC505B(innfelt versjon)
<b>Taktype</b>	Åpent og symmetrisk tak med skjult T-profil (RC505B-versjon)
<b>Lyskilde</b>	Ikke-utsiftbar LED-modul
<b>Lyskilde</b>	LED66S: CCT 830 = 51 W – 840 = 46 W LED80S: CCT 830 = 64 W – 840 = 58 W LED90S: CCT 830 = 76 W – 840 = 68 W
<b>Spredningsvinkel</b>	DA25N, DA25W, DA35W, MB, WB, DA45, A20
<b>Lysytelse</b>	LED66S, LED80S, LED90S
<b>Korrelert fargetemperatur</b>	3000 (830) eller 4000 K (840)
<b>Fargegjengivelse</b>	>80
<b>Levetid L70B50</b>	70000 timer
<b>Levetid L80B50</b>	50 000 timer
<b>Levetid L90B50</b>	25 000 timer
<b>Gjennomsnittlig omgivelsestemperatur</b>	25 °C
<b>Driftstemperaturområde</b>	0 til 40 °C

<b>Driver</b>	Innebygd
<b>Nettspenning</b>	230 eller 240 V / 50-60 Hz
<b>Dimming</b>	DALI-versjonen kan dimmes
<b>Materialer</b>	Nødbelysning EL1 og EL3 CLO For innendørs posisjonering
<b>Materialer</b>	Hus: Polykarbonat/metall Linser: polykarbonat
<b>Farge</b>	Hvit (WH), sølv (SI) og svart (BK)
<b>Optikk</b>	Spredningsvinkel 36 til 60°
<b>Optisk deksel</b>	Polykarbonat, gjennomsiktig
<b>Tilkobling</b>	Wieland-/Adels-skyvekontakt, 3-pols nettspenning (og 2-pols kontrollsignal) (W3) WAGO-kobling til trunking 3C-skinneadapter
<b>Vedlikehold</b>	Tjenesteklasse B
<b>Montering</b>	På 3-faset skinne Åpne tak: innfelt, ikke behov for beslag Gjennomkobling ikke mulig
<b>Vedlikehold</b>	Ingen

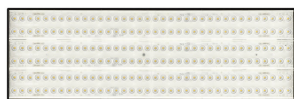
## Versions



SM505S

## Produkt detaljer

StoreSet\_Trak\_SM505T-DP01.tif



StoreSet\_Trak\_SM505T-DP02.tif



## Produkt detaljer

StoreSet\_Trak\_SM505T-DP03.tif



StoreSet\_Maxos-SM505S-DP.tif



### Bruksforhold

For omgivelsestemperaturer mellom	+10 to +40 °C
Maksimalt dimmenivå	1%
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Ja, (er i forhold til bevegelsesdetekt or og bruk av dagsly)

### Godkjenning og bruk

Mek. stöt, beskyttelseskode	IK02
Ingress beskyttelseskode	IP20

### Kontroller og dimming

Dimmbar	Ja
---------	----

### Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220 to 240 V
------------------	--------------

### Generell informasjon

Lyskjeglevinkel for lyskilde	120 °
CE-merke	CE mark
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Driver inkludert	Ja
ENEC-merke	ENEC mark
Brennbarhetsmerke	F
Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 5 sek
Lyskilde kan erstattes	No
Antall forkoblingsenheter	1 unit

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Oppr. Fargegjengivelsesindeks	80
Toleranse for lysytelse	+/-10%

### Generell informasjon

Order Code	Full Product Name	Optikktype	Produktseriekode
17242800	SM505T LED90S/840 PSD-VLC WB WH	WB	SM505T
17243500	SM505S LED66S/830 PSD-CLO-VLC DA25W SI	Double asymmetric optic wide beam	SM505S
17251000	SM505S LED90S/840 PSD-VLC WB WH	WB	SM505S

## Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
17242800	SM505T LED90S/84 PSD-VLC WB WH	(0.38, 0.38)	4000 K	134 lm/W	9000 lm
17243500	SM505S LED66S/83 PSD-CLO-VLC DA25W SI	(0.43, 0.40)	3000 K	132 lm/W	6600 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
17251000	SM505S LED90S/84 PSD-VLC WB WH	(0.38, 0.38)	4000 K	134 lm/W	9000 lm

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
17242800	SM505T LED90S/840 PSD-VLC WB WH	67 W
17243500	SM505S LED66S/830 PSD-CLO-VLC DA25W SI	50 W

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
17251000	SM505S LED90S/840 PSD-VLC WB WH	67 W

### Mekanisk og innfatning

Order Code	Full Product Name	Farge
17242800	SM505T LED90S/840 PSD-VLC WB WH	hvit
17243500	SM505S LED66S/830 PSD-CLO-VLC DA25W SI	sølv

Order Code	Full Product Name	Farge
17251000	SM505S LED90S/840 PSD-VLC WB WH	hvit

