



# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## SF FLAT RD SEN 500 P 27W CPS

SURFACE FLAT ROUND SENSOR | Veelzijdige rond en vierkant wand- en plafondarmatuur met sensor



### Toepassingsgebieden

- Directe vervanging voor opbouwarmaturen met geïntegreerde CFL-lampen
- Gangen
- Trappenhuizen
- Badkamers
- Foyers

### Productvoordelen

- Meerdere instellingen voor sensorbereik, daglichtdetectie, houdtijd en DIM-niveau/-periode via DIP-switches
- Draadloze (radiofrequentie) communicatie met andere sensorarmaturen op een afstand van maximaal 15 meter
- Toewijzing van maximaal 15 groepen en groepsoverschrijdende interactie (leider/volger of zwermfunctie)
- Gemakkelijke upgrademogelijkheden van lichtbron, driver en sensor (EVERLOOP-ontwerp)
- Zeer veelzijdig dankzij selecteerbare CCT en vermogensstappen (Multi Color / Multi Lumen) op de driver
- Armatuur voor binnerverlichting met hoge lichtopbrengst tot 140 lm/W
- Hoge kleurconsistentie met SDCM 3
- Gereedschapsloze elektrische aansluiting met connectoren
- Zeer homogeen licht met een licht tegenlichteffect
- Voor een comfortabele configuratie kan de sensor uit het armatuur worden verwijderd
- 5 jaar garantie

### Productkenmerken

- Hoogfrequente sensor voor daglicht- en bewegingsdetectie, gang- en groepeeringsfunctie
- Type bescherming: IP54 (muur en plafond)
- Slagvastheid: IK08
- Levensduur (L80/B10): 100.000 uur (bij 25°C), (L90/B10): 50.000 uur (bij 25°C)
- Behuizing van polycarbonaat (PC), PC-diffusor
- Omgevingstemperatuur in werking: -20...+ 45 °C
- Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-12: 850° C

- 5-polig klemmenblok, kabeldoorsnede tot 5x2,5 mm<sup>2</sup>
- Doorvoerbedrading mogelijk
- Alleen voor gebruik binnenshuis, niet geschikt voor gebruik buitenshuis

## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

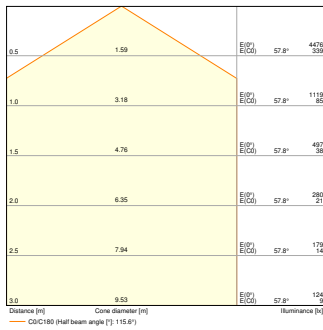
Nominale vermogen	27 W / 19 W <sup>1)</sup>
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	120,000 mA
Inschakelstroom	13 A
Inschakelstroomtijd T <sub>h50</sub>	112 µs
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	57
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	46
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	73
Arbeidsfactor $\lambda$	> 0,90
Totale harmonische vervorming	< 20 %
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	Integrated LED driver

<sup>1)</sup> Zie de afbeelding van de lumen/vermogen tabel voor mogelijke opties

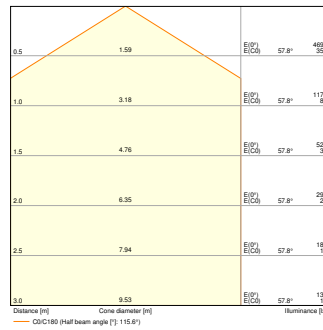
## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	3780 lm / 2660 lm <sup>1)</sup>
Lichtstroom efficiëntie	140 lm/W / 133 lm/W <sup>1)</sup>
Kleurtemperatuur	3000 K / 4000 K
Lichtkleur	Warm White / Koel wit
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	3 sdcn
Flikkervrij	Ja
Flikkerwaarde Pst LM	<1
Stroboscoopeffect waarde SVM	<0.4
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG0
Stralingshoek	120 °

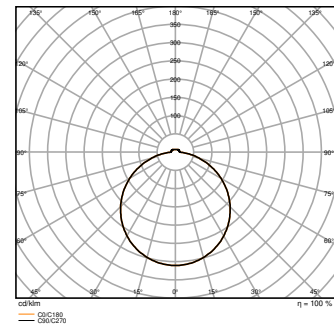
<sup>1)</sup> Zie de afbeelding van de lumen/vermogen tabel voor mogelijke opties



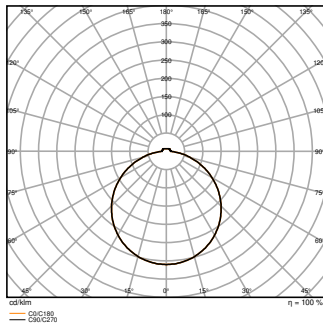
SF FLAT RD SEN 500 P 27W  
3000K 3600lm



SF FLAT RD SEN 500 P 27W  
4000K 3780lm



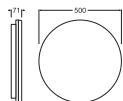
SF FLAT RD SEN 500 P 27W  
3000K 3600lm



SF FLAT RD SEN 500 P 27W  
4000K 3780lm

AFMETINGEN & GEWICHT

Diameter	500,00 mm
Hoogte	71,00 mm
Product gewicht	3056,00 g



SF FLAT RD 500 27W CPS

MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Polycarbonate (PC)
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)
Materiaal van lichtuitstralend oppervlak	Polycarbonaat (pc)
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	850 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

## TOEPASSING &amp; MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+45 °C
Opslagtemperatuur	-40...+80 °C
Type aansluiting	Schroefloze terminal
Type bescherming	IP54
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM])	IK08
Dimbaar	Nee
Montagetype	Surface
Montagelocatie	Plafond / Muur
Toepassingsomgeving	Indoor
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

## Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	100000 h <sup>1)</sup>
Levensduur L80/B10 @ 25 °C	100000 h <sup>1)</sup>
Levensduur L90/B10 @ 25 °C	50000 h
Aantal schakelcycli	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## VOORSCHAKELAPPARATUUR

Uitgangsstroom:	650 mA
E-VSA - Uitgangsimpelstroom	< 5 %

## SENSOR

Type sensor	Beweging / Licht
Sensortechnologie	Microgolf
Detectiehoek sensor	120 °
Sensorgestuurde schakeltijd	5 s...20 min
Detectiebereik van bewegingssensor	3...7 m
Detectiedrempel van daglichtsensor	15...150 lx





## CERTIFICATEN &amp; NORMEN

Normen	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Ja
Balschot veilig	Nee

## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Product opmerking	Beschikbaar vanaf september 2024
Toegevoegde functie	EVERLOOP / MULTI SELECT








## OPTIONELE ACCESSOIRES











Product afbeelding	Naam product	EAN
	LISOEV 500 R 27W 830 840 SF FLAT	4099854312236
	SF FLAT 500 ROUND FRAME SI	4099854292972
	DR DS SENS-P- 27/220-240V/650 SF FL	4099854292873
	SENSOR SF FLAT LEADER FOLLOWER	4099854292897


## Technische uitrusting

- EVERLOOP armatuur: upgrades en vervangingen beschikbaar
- Decoratief zilveren frame apart verkrijgbaar

## DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 User Instruction	UI Surface Flat
 Addon Technical Information	LISO Insert SF FLAT
 Legal information	Legal Insert SF FLAT
 Legal information	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Certificates	ENEC SF FLAT
 Certificates	CEE Eligibility Attestation BAR-EQ-110 FR
 Certificates	CEE Eligibility Attestation BAT-EQ-127 FR

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	IES file (IES)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 3000K 3600lm
	IES file (IES)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 4000K 3780lm
	LDT file (Eulumdat)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 3000K 3600lm
	LDT file (Eulumdat)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 4000K 3780lm
	UGR file (UGR table)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 3000K 3600lm
	UGR file (UGR table)	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 4000K 3780lm
	LDC typ cone	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 3000K 3600lm
	LDC typ cone	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 4000K 3780lm
	LDC typ polar	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 3000K 3600lm
	LDC typ polar	SF FLAT RD SEN 500 P 27W 4000K 3780lm


CAD/BIM-bestanden	Naam document
 CAD_STEP_3D	SF FLAT RD 500

**LOGISTIEKE GEGEVENS**

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4099854292736	Vouwdoos 1	77 mm x 507 mm x 507 mm	3317.00 g	19.79 dm <sup>3</sup>
4099854292743	Verzenddoos 4	520 mm x 327 mm x 530 mm	14118.00 g	90.12 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

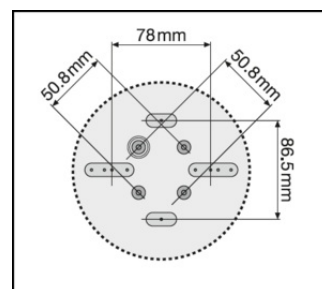
**AANVULLENDE CATALOGUSINFORMATIE**

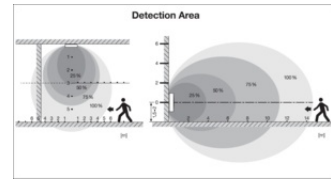
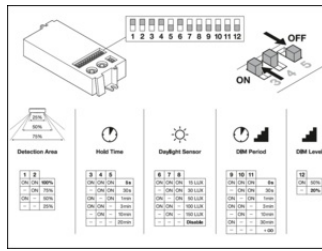
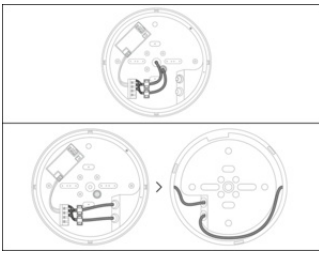


SF FLAT RD 500	ORIGINEEL	COCT	W	h	h <sub>tot</sub>	h <sub>tot</sub> W	h <sub>tot</sub> W	h <sub>tot</sub> W	h <sub>tot</sub> W	h <sub>tot</sub> W	h <sub>tot</sub> W
SF FLAT RD 500	ORIGINEEL	4000K	18	2700	140	-	-	-	-	-	-
SF FLAT RD 500	REPLACEMENT OF FL	3000K	18	2700	140	-	-	-	-	-	-
SF FLAT RD 500	REPLACEMENT OF FL	4000K	27	2700	140	-	-	-	-	-	-
SF FLAT RD 500	REPLACEMENT OF FL	3000K	27	2700	140	-	-	-	-	-	-
SF FLAT RD 500	REPLACEMENT OF FL	4000K	27	2700	140	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
SF FLAT RD 500	REPLACEMENT OF FL	3000K	27	2700	140	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2



[www.ledvance.com/everloop-replacement](http://www.ledvance.com/everloop-replacement)





## Referenties / Links

– Voor garantie zie [www.benelux.ledvance.com/garantie](http://www.benelux.ledvance.com/garantie)

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.