

LED Slim Panel Performer UGR19

## Eigenschappen

- Geschikt voor kantoor UGR <19
- Systeem met hoge efficiëntie, tot 100 lm/W
- Zeer betrouwbaar armatuur, tot 70.000 uur levensduur
- Opbouw mogelijk door opbouwmodule. Pendel mogelijk door pendelset
- Consistente lichtopbrengst, stabiele kleurprestaties en goede kleurweergave (CRI ≥ 80)
- Inclusief 1,5m kabel
- Beschikbaar in 6.500K uitvoeringen

## Voordelen

- Comfortabel licht zonder flikkering
- Aangename verlichting voor werk en studie
- Tot 50% lager energieverbruik dan TL-verlichting
- Lager energieverbruik en lagere onderhoudskosten

## Toepassing



## Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	Ingangsstroom	UGR	CCT (K)	Levensduur (L70B50)	Levensduur (L80B50)	EAN1
140055990	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-3000-WH	34	3200	94	0,17 A	19	3000	70.000 u	50.000 u	6956321880897
140055991	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-4000-WH	34	3400	100	0,17 A	19	4000	70.000 u	50.000 u	6956321880903
140059815	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-6500-WH	34	3400	100	0,17 A	19	6500	70.000 u	50.000 u	6956321892425
140055992	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-3000-WH	34	3200	94	0,17 A	19	3000	70.000 u	50.000 u	6956321880910
140055993	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-4000-WH	34	3400	100	0,17 A	19	4000	70.000 u	50.000 u	6956321880927
140059816	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-6500-WH	34	3400	100	0,17 A	19	6500	70.000 u	50.000 u	6956321892432
140055996	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-DALI-3000-WH	34	3200	94	0,17 A	19	3000	70.000 u	50.000 u	6956321880958
140055997	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-DALI-4000-WH	34	3400	100	0,17 A	19	4000	70.000 u	50.000 u	6956321880965
140059818	LEDPanelRc-SI-P Sq595-34W-DALI-6500-WH	34	3400	100	0,17 A	19	6500	70.000 u	50.000 u	6956321892456
140055998	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-DALI-3000-WH	34	3200	94	0,17 A	19	3000	70.000 u	50.000 u	6956321880972
140055999	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-DALI-4000-WH	34	3400	100	0,17 A	19	4000	70.000 u	50.000 u	6956321880989
140059819	LEDPanelRc-SI-P Re295-34W-DALI-6500-WH	34	3400	100	0,17 A	19	6500	70.000 u	50.000 u	6956321892463

Verkrijgbaar op aanvraag met 3- of 5- of 3+2 polige Wieland GST18i connector  
Noodverlichting verkrijgbaar op aanvraag

## Accessoires

Artikelcode	Artikelomschrijving	EAN1	Gewicht (kg/st)
140057770	LEDPanelRc-SI-Mounting-Springs-595	6956321888121	2,40
140055486	LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT	6956321879822	2,50
140048490	LEDPanel-SI-Suspension-Kit-CT	6956712627681	0,44
140055484	LEDPanelRc-SI Sq600-Surface-Module-WH-CT	6956321879808	2,30

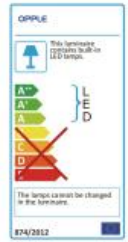


Technische specificaties	
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaar	Nee / Ja (DALI)
Bundelhoek	85 °
Afwerking	Wit RAL9003
CRI	≥ 80
IP-klasse	IP20
IK-klasse	IK02
Beschermingsklasse	II
Ingebouwde driver (Ja/Nee)	Nee
Gloeiraadtest	650 °C
Uitvalkans driver (bij 5.000 uur)	1 %
Gewicht (kg/st)	4,50 / 5,00
PF	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nominale spanning	220-240 V
AC / DC	AC/DC

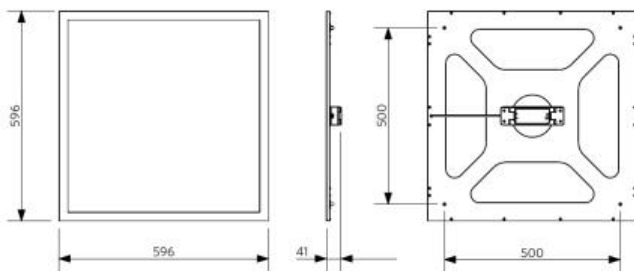
Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Extrusie Aluminium, Wit gecoat
Materiaal optiek	Polycarbonaat

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10 - 40 °C
Gebruikstemperatuur	25 °C
Opslagtemperatuur	-40 - 85 °C

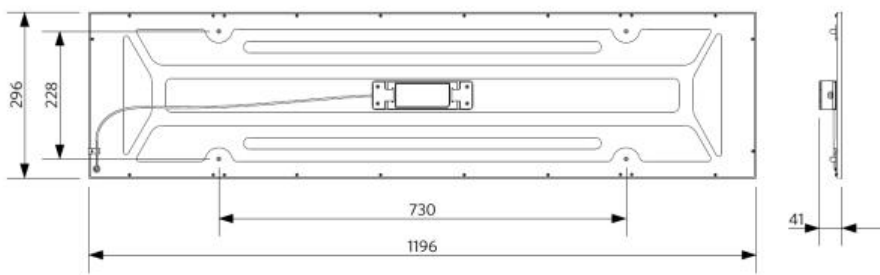


## Maatschets (mm)

LEDPanelRc-SI-P Sq595



LEDPanelRc-SI-P Re295



## Tekening inbouwmaat (mm)

LEDPanelRc-SI-P Sq595  
580 x 580



LEDPanelRc-SI-P Re295  
1180 x 280

