

# Panel IP65 CR UGR19 1200x300 4300lm 840 WH

Artikelnummer 0042786

SYLVANIA

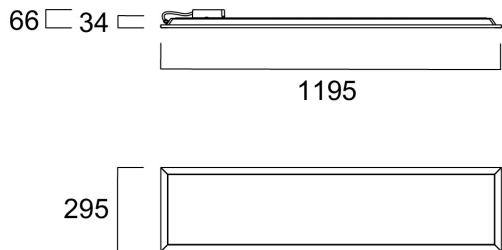
LiteGuard



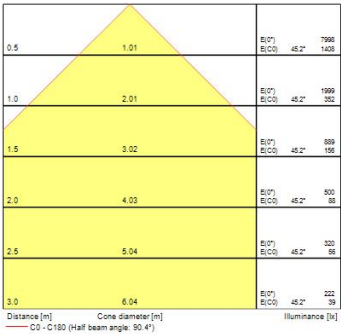
The Panel IP65 CR is a range of backlit LED panels tested by 3rd party to ensure they meet ISO 14644-1 Class 3-9 cleanroom classification. Ideal for healthcare, hospitals, laboratories and pharmaceutical industry, it meets the IFS requirements by offering impact resistant cover and good cleanability. Easy-to-clean luminaires with a high protection class to avoid vapors and dust entry. Low glaring UGR<19. RG0, 100-degree beam angle, optical system: prismatic diffuser with powder coating finish. Tp(b) rated diffuser that may not burn at a speed of more than 50mm per minute. Light color temperature: 4000K Cool White, total system power: 36W, total fixture output: 4300lm, efficacy: 119lm/W, Ra80 typical, LED chromaticity: 3 step MacAdam ellipse (SDCM3), lifespan: 100,000 hours at 70% of the original output (L70B50), operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, low flicker, non-dimmable IP65 driver, electrical protection: Class II. Degree of Protection: IP65 (both front and back) - able to protect against water jets. Nominal size: 1195x295mm, Loop in / loop out wiring with accessory box, safety cables included, 34mm nominal height, White color frame, weight: 2.3kg. For using EM kits 0046600-01 please order connector 0047523.

## Technische activa

### Afmetingen (mm)

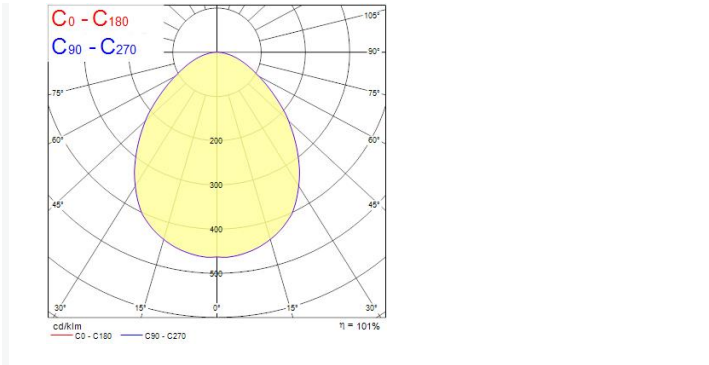


### Fotometrie



# Panel IP65 CR UGR19 1200x300 4300lm 840 WH

Artikelnummer 0042786



## General data

Productnaam	Panel IP65 CR UGR19 1200x300 4300lm 840 WH
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Staal
Montage	Plafondinbouw
Algemene toepassing	Onderwijs, Logistiek & Industrie, Kantoor
Omgevingstemperatuur (°C)	-10°C...+40°C
ETIM klasse	EC002892
E-nummer FI	4279583
Garantie	5 jaar

## Optical data

Lichtstroom	4300
Lumenstroom armatuur (lm)	4300
Efficiëntie armatuur lm/W	119
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurcode	840
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	100
Type licht distributie	Symmetric
Luminantiecontrole	< 19
Photobiological Risk Group	RG0

## Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	36
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	10.0
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	950
Inschakelstroom (A)	15
Duur inschakelstroom (µs)	290
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A C automaat	26
Max. Armaturen per 16A C automaat	40
Max. Armaturen per 16A B automaat	24
Aansluitbare geleider doorsnede max	1.5

# Panel IP65 CR UGR19 1200x300 4300lm 840 WH

Artikelnummer 0042786



## Physical data

Kleur behuizing	RAL 9003 - Signal white
IP waarde	IP65
IK waarde	IK05
Afwerking diffusor	Prismatisch
Materiaal diffusor	PS Polystyrene
Lengte (mm)	1195
Breedte (mm)	295
Hoogte (mm)	34
Gewicht (kg)	2.5

## Packaging

EAN code	5410288427867
Enkele lengte verpakking (cm)	30.0
Enkele breedte verpakking (cm)	3.9
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	126.5
DUN14 (inner)	15410288427864
Eenheden per omdoos	23
Lengte omdoos (cm)	128.5
Breedte omdoos (cm)	98.0
Diepte omdoos (cm)	33.0

## Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-10-40