

Paneel Performer UGR19 G6

- Hoogwaardig LED Slim Panel, geschikt voor gebruik in kantoren (UGR19)
- Standaard IP54 (voorkant)
- Inbouw, gependeld en opbouw mogelijk



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Kleurweergave index (CRI)	Gewicht (kg/st)
-------------	---------------------	----------------	--------------	-------	--------------------	---------	---------------------------	-----------------

Verkrijgbaar op aanvraag met Wieland GST18- (-WL) of WAGO WINSTA-connector of Euro-/Schuko-stekker. DALI2 uitvoering compatibel met centrale noodverlichting volgens de norm EN 50172. BLE uitvoeringen in opbouw frames kunnen beperkte BLE signaalsterkte tot gevolg hebben.

Artikel- en verpakkingsinformatie

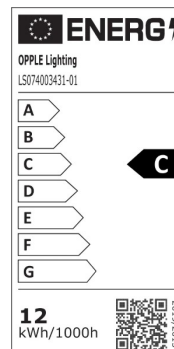
Item			Doos			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS-code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Totaalgewicht (kg)	EAN	st/doos
542003108000	LEDPanelS-P6 Re295-34W-DALI-TW-U19	94051190	1306x41x333	2.71	6941497774231	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	100.000 h
Levensduur (L80)	70.000 h
Levensduur (L90)	50.000 h
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	DALI2
Bundelhoek	90 °
Afwerking	Wit RAL9003
RAL-Nummer	9003
UGR	19
Beschermingsgraad voorzijde (IP)	IP54
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	IP20
Slagvastheid (IK)	IK03
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloedraadtest	650 °C
Percentage uitval driver (na 5.000 uur)	≤ 1 %
Vermogensfactor	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50 - 60 Hz
Nominale spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden
230V Kabellengte	1 m

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	PMMA
Cover materiaal	Polycarbonaat

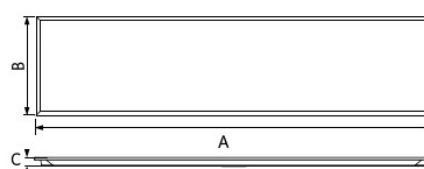
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10 - 45 °C
Gebruikstemperatuur	25 °C
Opslagtemperatuur	-20 - 50 °C



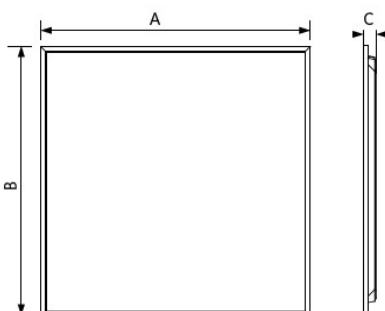
Maatschets (mm)



	A	B	C
On/Off	160	56	24
Dim	180	51	31



	A	B	C
Re295	1195	295	25



	A	B	C
Sq595	595	595	25
Sq622	620	620	25

Bewegingssensoren



Fotometrische gegevens

