SNAP 198 x 618



Für den flächenbündigen Deckeneinbau,

Format 198 x 618 mm mit einer Aufbauhöhe von 13 mm,

Deckenausschnitt 185 x 605 mm,

Rahmen aus Aluminium,

Farbe weiß, RAL 9003,

Schutzart IP 20,

opale Abdeckung,

mit opaler Abdeckung geeignet für den Einsatz in Unternehmen der Lebensmittelund Getränkeindustrie,

verschiedene Lichtfarben,

LED Treiber - auch einstellbar und dimmbar - separat erhältlich,

SNAP-IN Befestigungssatz für GK-Decken separat erhältlich.





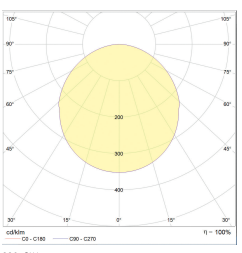


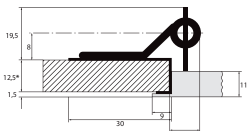


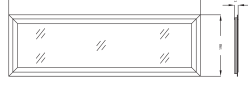












830-OW

\*gesonderte Einbausätze für größere Deckenstärken erhältlich

Produktabmessungen	L 618 x B 198 x H 13 mm
Leistungsaufnahme	25 W
LED Typ	SEOUL
Lebensdauer	50.000 h
Lichtstromerhalt	L80 B10
Energieverbrauch	25 kWh / 1.000 h
Input Panel	DC 700 mA, 36 V
Treiber	extern
Leistungsfaktor	siehe Treiberdatenblatt
Input Treiber	siehe Treiberdatenblatt
Dimmfähigkeit	ja, treiberabhängig
Schaltzyklen	siehe Treiberdatenblatt
Zündzeit	siehe Treiberdatenblatt

Anlaufzeit	siehe Treiberdatenblatt
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit	IK 07
Produktfarbe	RAL 9003, weiß
Produktmaterial	Aluminium
Produktgewicht	1.500 g
VPE	1
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis +45 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C bis +80 °C
Luftfeuchtigkeit	bis 85 %
Garantie	60 Monate

SNAP 198 x 618 LED Panelserie SNAP

Kurzbezeichnung	ArtNr.	Farbtem- peratur	Farbwie- dergabe	Gesamt- lichtstrom	Halbwerts- winkel	Optik	Leistungs- aufnahme	Lichtaus- beute	EEK.
SNAP-198618-26-830-OW	13112	3.000 K	Ra >80	1.950 lm	115°	opal	25 W	78 lm/W	Α
SNAP-198618-26-840-0W	13113	4.000 K	Ra >80	2.200 lm	115°	opal	25 W	88 lm/W	Α

<sup>\*</sup> Bitte beachten, dass die Systemleistung durch den Wirkungsgrad des jeweils eingesetzten Treibers variieren kann

## **MONTAGEVARIANTEN**



GK-Montage mit SNAP-IN Federeinbausatz



Aufbau-Montagerahmen für LED Panel SNAP, silber matt



## **ARTIKELHINWEIS**

Die Varianten unserer LED Panels mit opaler Abdeckung sind geeignet für den Einsatz in Unternehmen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, die nach IFS Vers. 6 und/oder BRC Global Standard Food Vers. 7 zertifiziert sind.

Ein LED Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten. Er ist separat zu bestellen, siehe Treibermatrix zu LED Panels. Sie umfasst sowohl dimmbare als auch nicht dimmbare LED Treiber.

## **WICHTIG**

Einstellbare LED Treiber auf den gewünschten Wert einstellen. Dabei beachten, dass der maximal zulässige Leuchtenbetriebsstrom nicht überschritten wird.

Für die GK-Deckenmontage wird der SNAP-IN Federeinbausatz benötigt. Dieser ist in zwei Ausführungen erhältlich:

Deckenstärken von 12,5 - 25 mm (Kantenschutz für 12,5 mm)

Deckenstärken von 25 - 30 mm (Kantenschutz für 25 mm).

## **LIEFERUMFANG**

- 1. abalight LED Panel SNAP 198 x 618
- 2. sekundärseitige Anschlussleitung
- 3. Installations- und Betriebsanleitung

ERFORDERLICHE ARTIKEL		
Befestigungssysteme	ArtNr.	
SNAP-IN, DS 12,5 mm,		
2er Set, (2 Stück benötigt)	13903	
SNAP-IN, DS 25 mm,		
2er Set, (2 Stück benötigt)	13904	

OPTIONALE ARTIKEL	
Aufbau-Montagerahmen	ArtNr.
silber matt, Set inkl. SNAP-IN	13920
Abmessung: 260 x 680 x 50 mm	
weiß, Set inkl. SNAP-IN	13921
Abmessung: 260 x 680 x 50 mm	
weiß, Set, MULTI-Rahmen	13951
Abmessung: 210 x 630 x 50 mm	

EMPFOHLENE TREIBER			
Standard-HQ-Treiber	ArtNr.		
LC 45W 500-1400mA flexC SR EXC	19098		
für 700 mA (25 W)			

Eco-Treiber	
LC 42W 700/900/1050mA flexC SR ADV	19091
für 700 mA (25 W)	
Dimmbare Treiber	
LCA 45W 500-1400mA one4all SR PRE	19077
für 700 mA (25 W)	

BEMESSUNGSWERTE			
Bemessungs-			
leistungsaufnahme	25 W		
Bemessungsumgebungs-			
temperatur	25 °C		
Bemessungslichtstromerhalt	≥ 0,80		
Bemessungslebensdauerfaktor	≥ 0,90		
Bemessungslebensdauer	50.000 h		

