

Aufbaupanel Simplon

10-16W - Einstellbar

A⁺⁺

KEY-Facts

- Flexible Installationsbügel für Ein- und Aufbau
- Extrem flach mit integriertem Treiber
- Wechselbare Lichtfarbe
- Einstellbare Lichtleistung
- Polyamid/Aluminium-Gehäuse für dauerhafte weisse Farbe
- Aufbau- und Einbauinstallation möglich
- Für Deckenausschnitte von 65 bis 205mm geeignet

Durch den verstellbaren Abstand der Installationsbügel kann die Montage individuell an die bestehenden Deckenausschnitte angepasst werden. Für eine Installation an der Decke können die Bügel werkzeuglos entfernt werden. Zusätzlich ist das Panel mit einer Montagesicherung ausgerüstet. Durch die spezielle Zusammensetzung des Polyamid-Gehäuses beliebt die weisse Farbe des Gehäuses bestehen und vergilbt nicht. Die verwendeten LED-Komponenten sind gemäss den geltenden Normen flickerfrei. Die Betriebselektronik ist direkt im Panel verbaut, es ist lediglich ein direkter Anschluss an 230V AC nötig. Bei einzelnen Grössen kann die Farbe vom Gehäuse durch einen einfachen Magnet-Aufbaurahmen angepasst werden.

info@santec-ag.ch | www.santec-ag.ch

V1-1 | Alle Angaben ohne Gewähr



Technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	LED Panel
Vorschaltgerät	LED Treiber integriert
Betriebsspannung	220~240 VAC, 50/60 Hz
Schutzklassen	SKII, IP20
Leistungsfaktor	≥ 0,9c
Systemleistung	10-16 W
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	980 – 1'600 lm
Farbtemperaturen	3'000 – 5'700 K
Farbwiedergabeindex	> 80
Restlichtstrom	> 50'000h
Farbkonsistenz	< 5SDCM
Abstrahlwinkel	120°
Ansteuerung	On/Off, Dimmbar auf Anfrage
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-20~ +45°C
Materialien	Alu-Druckguss, PC
Lichtscheibe	Bruchfestes PC
Zertifikate	CE
Gehäusefarbe	Weiss RAL 9016
Garantie	3 Jahre
Dimensionen	Ø235 x 16 mm
Produktgewicht	360 g

Produktübersicht

Artikel-Nr.	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Optik	Dimmung
72.01615.B3726	3'000-4'000-5'700	10-13-16	980-1'300-1'600	120°	Ein/Aus

