

SANlicht Aufbauleuchte Pilatus



Technische Daten

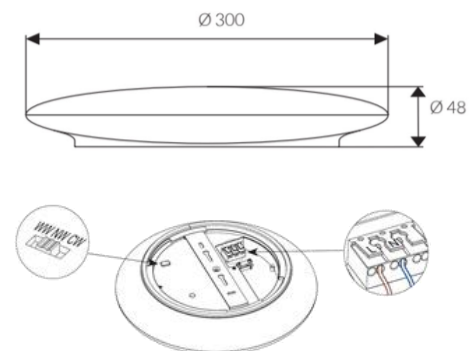
ELEKTRONIK	
Lampentyp	Aufbauleuchte – Wand/Decke
LED-Typ, Vorschaltgerät	Epistar, integriert
Betriebsspannung	220-240VAC, 50-60Hz
Schutzklassen	IP54, II
Systemleistung	18 / 25 W
Erfassungsbereich Sensoren	Länge: 14m, Tiefe: 5m
LICHTTECHNIK	
Lichtstrom	1'790 – 2'620 lm
Farbtemperaturen	3'000K / 4'000K / 5'700K
Farbwiedergabeindex	>80+
Lebensdauer	50'000h L80B10
Farbkonsistenz	<5 SDCM
Abstrahlwinkel	120°
Ansteuerung	On/Off / Phasendimmung
WEITERE DATEN	
Materialien	PMMA, UL97.V0
Gehäusefarbe	Weiss
Gewicht	900 g
Garantie	5 Jahre



KEY-Facts

- Drei Lichtfarben in einer Leuchte
- Super dünn - nur 48 mm
- Einfache Montage, Absolut wetterbeständig
- Geeignet für Innenmontage oder Aussenmontage
- Mit LEDs mit einer Lebensdauer von 40'000 Stunden.
- Lichtfarbe von 3'000K, 4'000K, 5'700 K per DIP-Schalter
- Hoher Schutz gegen Staub und Wasser nach IP54
- Als NOT-Leuchte oder mit Bewegungsmelder erhältlich
- Tageslicht & Präsenzmelder (bei eintretender Dunkelheit schaltet die Leuchte nach Bewegungsdetektion ein)
- Detektionsreichweite beträgt 5 bis 7 Meter

Dimensionen



Artikelnummern

Artikel-Nr.	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Dimmbar	Notbetrieb	Sensor	Farbwechsel
63.07423.12314	18	1600-1750	Ja	Nein	Nein	3000 – 5700 K
63.07423.12313	18	1600-1750	Ja	Ja	Nein	3000 – 5700 K
63.07423.12312	18	1600-1750	JA	Nein	Ja	3000 – 5700 K
62.04833.06368	25	2490-2620	Phase	Nein	Nein	3000 – 5700 K

Weitere Spezifikationen auf Anfrage

info@santec-ag.ch | www.santec-ag.ch | V01.03 | Alle Angaben ohne Gewähr

