

# PRODUKTDATENBLATT SP AIR ADJ P 4W 930 DIM IP23 BK

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



#### Anwendungsgebiete

- Direkter Ersatz für Einbaustrahler mit Halogenlampen
- Decken in Niedrigenergiehäusern
- Allgemeinbeleuchtung
- Hotelzimmer und Korridore
- Bars, Restaurants
- Akzentbeleuchtung
- Wohnräume

# Produktvorteile

- Luftdichte Konstruktion für reduzierte Luft-Leckage und verminderten Energieverlust
- Abdeckbar mit vielen Arten von Wärmedämmstoffen
- Flache Bauweise ermöglicht den Einbau in niedrige Deckenhohlräume
- Einfacher Austausch des externen Treibers dank Stecker mit Bajonettverschluss
- Einfache Installation und elektrischer Anschluss dank werkzeugfreier Anschlussklemmen
- SCALE Design tolles Erscheinungsbild, hochwertige Materialien und geringe Größe passen in jede Umgebung
- 5 Jahre Garantie

# Produkteigenschaften

- Einstellbarer Schwenkwinkel: ±25°
- Farbwiedergabeindex R<sub>a</sub>: 90
- Schutzart: IP23 (raumseitig)
- Abstrahlwinkel: 36°
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss



- Federn mit weichem Silikonüberzug
- Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch www.ledvance.de/dim)
- Durchverdrahtung möglich

### **TECHNISCHE DATEN**

### **Elektrische Daten**

Nennleistung	4,00 W
Nennspannung	220240 V
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennstrom	20,000 mA
Stromart	Wechselstrom (AC)
Einschaltstrom	2 A
Netzfrequenz	5060 Hz
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Netzleistungsfaktor λ	0,80

## **Photometrische Daten**

Lichtstrom	320 lm
Lichtausbeute	80 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	90
Lichtfarbe	930
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤3 sdcm

# Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	36 °
Startzeit	< 0.5 s

# Maße & Gewicht



Durchmesser	81,00 mm
Produktgewicht	190,00 g

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C	
Lebensdauer		
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>	
Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C	41000 h	
Anzahl der Schaltzyklen	100000	

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Einsatzmöglichkeiten	
Linsatzmogucikeiten	

Ja

### Zertifikate & Standards

Dimmbar

Schutzart	IP23/IP20
Normen	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / UKCA / EAC
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1

# Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	SP AIR ADJ P 4W
Destettianine	31 / (11/7/2) 1 11/1

### LOGISTISCHE DATEN

# Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

## **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Externes Vorschaltgerät enthalten

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction

	Dokumente und Zertifikate
POF	Addon Technical Information
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
POF	Certificates
	Estamatrische und lichttechnische Dianungsdateien
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ULD file (DIALux)
	ROLF file (RELUX)
	UGR file (UGR table)
	LDC typ cone
	LDC typ polar
	CAD/BIM Dateien
ZIP	BIM_Revit_3D
	CAD_STEP_3D
	Ausschreibungstexte
	Ausschreibungstexte

# VERPACKUNGSINFORMATIONEN

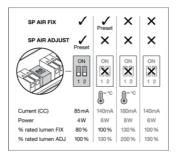
EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854000089	Faltschachtel 1	100 mm x 105 mm x 85 mm	360.00 g	0.89 dm³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854000096	Versandschachtel 20	562 mm x 230 mm x 195 mm	7870.00 g	25.21 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### WEITERE KATALOGINFORMATIONEN





## Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

### Rechtliche Hinweise

- Einbauhinweise in aktueller Gebrauchsanweisung (www.ledvance.com) sind zu beachten

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.