

# PRODUKTDATENBLATT

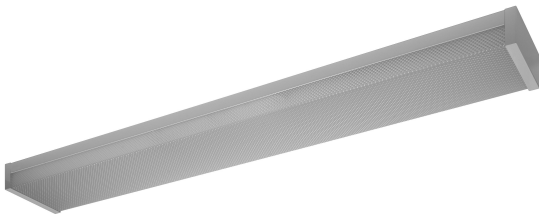
## OFFICE LINE WRAP 1.2M 40W 840 DIM RC

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

---

### Anwendungsgebiete

- Bürobeleuchtung



---

### Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design für Büroanwendungen
- Prismatischer Diffusor zur Entblendung und Streuung des Lichts
- Dimmbar über beiliegende Fernbedienung

---

### Produkteigenschaften

- Verfügbare Längen: 0,6 m, 1,2 m
- Lebensdauer: bis zu 50.000 h



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	40,00 W
Nennspannung	220...240 V
Nennstrom	179,000 mA
Stromart	Wechselstrom (AC)
Netzfrequenz	50...60 Hz
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,90

### Photometrische Daten

Lichtstrom	4600 lm
Lichtausbeute	115 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Lichtfarbe	840
Standardabweichung des Farbabgleichs	$\leq 6$ sdc
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	$\leq 1$
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	$\leq 0.4$

### Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	95 ° x 90 °
Startzeit	< 0.5 s

### Maße & Gewicht



Produktgewicht	1953,00 g
----------------	-----------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
----------------------------	--------------

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	25000

<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
Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab November 2023

## Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

## Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
Normen	CE / EAC / UKCA
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0

## Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	OFFICE LINE WRA
---------------	-----------------

## LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
------------------------	--------------

## Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	1200,00 mm
Höhe	71.60 mm
Breite	163.10 mm

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten
- Fernbedienung enthalten

## DOWNLOADS

### Dokumente und Zertifikate



User instruction

## Dokumente und Zertifikate



Packaging insert

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075830936	Faltschachtel 1	76 mm x 171 mm x 1,272 mm	2318.00 g	16.53 dm <sup>3</sup>
4058075830943	Versandschachtel 4	1,289 mm x 184 mm x 335 mm	10362.00 g	79.45 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.

## Haftungsausschluss

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