

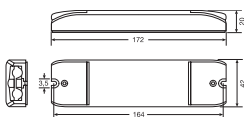


TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	144,00 W
Nennspannung	10...24 V
Nennstrom	5 A
Geeignet für Gleichstrombetrieb	Nein
Eingangsspannung DC	10,5...24 V
Betriebsfrequenz	135 Hz
Netzfrequenz	0 Hz

Maße & Gewicht



Produktgewicht	81,00 g
----------------	---------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
Maximale Temperatur am Messpunkt tc	70 °C

Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Bauform / Ausführung	EVG Standard

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
Normen	Gemäß DIN VDE 0875/CISPR 15/EN 55015 / Gemäß EN 55015 / Gemäß EN 61547 / Gemäß EN 61046 / Gemäß IEC 61347-2-2 / Gemäß UL 508

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	OT DIM /10-24
---------------	---------------

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-25...85 °C
------------------------	-------------

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

Länge	172,00 mm
Höhe	20.00 mm
Breite	42.00 mm

## DOWNLOADS

## Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE



Certificates

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300943459	Unverpackt 1	171 mm x 21 mm x 43 mm	81.00 g	0.15 dm <sup>3</sup>
4050300943466	Versandschachtel 20	355 mm x 78 mm x 225 mm	1654.20 g	6.23 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.