



## Osram Quicktronic M 1x26...42 2x26



Das Vorschaltgerät QTP-T/E 1X26...42, 2X26 ist dafür ausgelegt, den Strom für Leuchtstofflampen oder andere Gasentladungslampen zu regulieren. Dieses Gerät stellt sicher, dass die Lampen korrekt starten und ohne Flackern weiterarbeiten. Es ist geeignet für den Einsatz in verschiedenen Beleuchtungssystemen, einschließlich Bürobeleuchtung, kommerzieller Beleuchtung, industrieller Beleuchtung und öffentlicher Beleuchtung.

Produktcode:	OSR 537089
Zuletzt bearbeitet:	26-06-2025
Marke:	OSRAM
ETIM gruppe:	EG000030 - Leuchtenzubehör
ETIM Klasse:	EC001497 - Vorschaltgerät
Synonyme:	Digitales Vorschaltgerät, Dimmbares Vorschaltgerät, Elektronisches Betriebsgerät, Elektronisches Standard Vorschaltgerät, Elektronisches

Vorschaltgerät, EVG, Hochfrequenz Betriebssystem, Kompaktbaustein, Konventionelles Vorschaltgerät







## Spezifikationen

Schutzklasse nach IEC 61140:	1	Geeignet für Lampenleistung (1-lampig):	26 ~ 42
Breite:	67 mm	Geeignet für Lampenleistung (2-lampig):	26 W
Ausführung:	elektronisch	Geeignet für Lampenleistung (3-lampig):	- W
Höhe:	31 mm	Geeignet für Lampenleistung (4-lampig):	- W
Dimmbar:	Nein	Multiwatt-Ausführung:	Nein
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse	Geeignet für Leuchtmittelanzahl:	2
Geeignet für Lampenleistung:	26 ~ 42	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nein
Mit Zugentlastung:	Nein	Dimmung 0-10 V:	Nein
Länge:	103 mm	Dimmung 1-10 V:	Nein
Für Lampenart TC-D:	Nein	Dimmung DALI:	Nein
Für Lampenart TC-DD:	Nein	Dimmung DMX:	Nein
Für Lampenart TC-L:	Nein Di	mmung Potentiometer (geräteintegriert):	Nein
Für Lampenart TC-DEL:	Nein	Dimmung LineSwitch:	Nein
Für Lampenart TC-TEL:	Nein	Dimmung herstellerspezifisch:	Nein
Für Lampenart T7:	Nein	Dimmung Netzspannungsmodulation:	Nein
Für Lampenart T16:	Nein	Dimmung Phasenabschnitt:	Nein
Für Lampenart T26:	Nein	Dimmung Phasenanschnitt:	Nein
Für Lampenart T-R:	Nein	Dimmung programmierbar:	Nein
Für Lampenart TC-T:	Nein	Dimmung RF:	Nein
Für Lampenart TC-S:	Nein	Dimmung Sine Wave Reduction:	Nein
Für Lampenart HI:	Nein	Dimmung Touch and Dim:	Nein
Nennspannung:	220 ~ 240	Dimmung Zigbee:	Nein
Schutzart (IP):	IP20	Dimmung mit Push-button:	Nein
Für Lampenart HM:	Nein	Ohne Dimmfunktion:	Nein
Für Lampenart HS:	Nein	Dimmung DSI:	Nein
Für Lampenart LS:	Nein	Bedienung über Bluetooth:	Nein
Für Lampenart T16-R:	Nein	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nein
Für Lampenart T38:	Nein	Kompatibel mit Google Assistant:	Nein
Für Lampenart TC-F:	Nein	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nein
Für Lampenart TC-QEL:	Nein	Dimmung DALI-2:	Nein
Für Lampenart TC-SEL:	Nein	Kompatibel mit Casambi:	Nein
Für Lampenart T-U:	Nein		

## Verpackungsinformationen

Gewicht	0 gr
Verpackungscode (gemäß EANCOM-Codeliste 7065)	BX
Verpackungsform	Kasten  «p>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexüble, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollstandig umhlit und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen fr die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, knnen sie je nach Productthi-/p> auch fr einen Gebrauch sein
CBS-code	85041080









