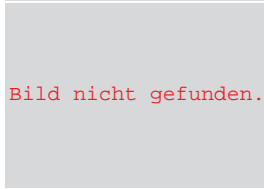


T9 Circline Plus

FC40/840

0001967



Range Features

-



PRODUCT OVERVIEW

Lampenoberfläche	Coated
Lampenform	Circular
Farbtemperatur (K)	4000
Ra	80
Dimmbar	yes
EAN-Code	5410288019673
Energieklasse	A
Verschluss/Socket	G10Q
Typ	T9 Circline Plus
Watt (Nennleistung) (W)	40
Lichtfarbe	840 Cool White
Bestellnummer	0001967
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	12000
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	3200
Technologie	Fluorescent
Spannung (V)	115

DATENTABELLE

Optische Daten

Umgebungstemperatur für maximalen Lichtstrom (°C)	25
Farbtemperatur (K)	4000
Ra	80
Lichtfarbe	840 Cool White
Lichtstrom (Nennwert) (lm)	3200
Nennwert Lichtstrom nach 12.000 h, 50 Hz	0.74

T9 Circline Plus

FC40/840

0001967

Nennwert Lichtstrom nach 2.000 h, 50 Hz	0.82
Nennwert Lichtstrom nach 4.000 h, 50 Hz	0.78
Nennwert Lichtstrom nach 6.000 h, 50 Hz	0.77
Nennwert Lichtstrom nach 8.000 h, 50 Hz	0.76
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	3200

Allgemeine Daten

Mittlere Lebensdauer (Nennwert) (h)	12000
Betriebsgerät erforderlich	Yes
Lampenoberfläche	Coated
Lampenform	Circular
Dimmbar	yes
EAN-Code	5410288019673
Energieklasse	A
Leuchtennennwert	Close
Allgemeiner Einsatz	Retail; Hospitality; Logistics and Industry; Museums; Education; Office; Residential & Consumer;
IEC-Referenz	IEC 60081
IEC-Referenz 2	IEC 61199
Einsatzzweck	General lighting
Verschluss/Socket	G10Q
Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	3.5
Typ	T9 Circline Plus
Bestellnummer	0001967
Produktname	FC40/840
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	12000
Nennwert Überlebensfaktor nach 12.000 h, 50 Hz	0.5
Nennwert Überlebensfaktor nach 2.000 h, 50 Hz	0.99
Nennwert Überlebensfaktor nach 4.000 h, 50 Hz	0.97
Nennwert Überlebensfaktor nach 6.000 h, 50 Hz	0.92
Nennwert Überlebensfaktor nach 8.000 h, 50 Hz	0.85
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	no
Technologie	Fluorescent
Transformator erforderlich	no
Menge/Verpackungseinheit	12

T9 Circline Plus

FC40/840

0001967

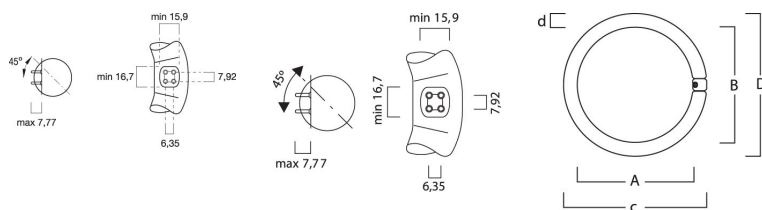
Elektrische Daten

Stromstärke (A)	0.415
kWh pro 1.000 Stunden Brenndauer	44
Watt (Nennleistung) (W)	40
Nennwert Lichtausbeute (lm/W) 100H, 50Hz Optimum	80
Watt (Nennwert) (W)	40
Spannung (V)	115

Physikalische Daten

Durchmesser (mm)	28.5
Lampendurchmesser (mm) – D	26.2-30.9
Lampenlänge (mm) – C/L	400
Länge Basis zu Basis (mm) – A	400
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	400
Verpackungsbezeichnung	Box/Sleeve
Gewicht (kg)	0.24
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	46.00 x 42.00 x 43.00
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	40.00 x 41.00 x 3.50

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



T9 Circline Plus

FC40/840

0001967

