

## Activa T8 F58W/T8/ACTIVA 0002220



### Range Features

- Features
- Full-spectrum high colour rendering T8 fluorescent lamp
- Colour rendering: Ra98/Class 1A
- Colour temperature of 6500K (daylight characteristic)
- Applications
- For all applications where natural colour rendering is required
- Supports the treatment of Seasonal Affective Disorder (Winter Depression) SAD
- Applications
- For all applications where natural colour rendering is required
- Supports the treatment of Seasonal Affective Disorder (Winter Depression) SAD



### PRODUCT OVERVIEW

Lampenoberfläche	Beschichtet
Lampenform	Tubular
Farbtemperatur (K)	6500
Ra	98
Dimmbar	YES
EAN-Code	5410288022208
Energieklasse	B
Verschluss/Socket	G13
Typ	Activa
Watt (Nennleistung) (W)	58
Bestellnummer	0002220
Lichtausbeute (Nennwert) (lm/W)	64
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	3700
Technologie	Fluorescent
Spannung (V)	110

### DATENTABELLE

#### Optische Daten

Umgebungstemperatur für maximalen Lichtstrom (°C)	25
Farbtemperatur (K)	6500
Ra	98
Lichtstrom (Nennwert) (lm)	3700
Nennwert Lichtstrom nach 12.000 h, 50 Hz	0.9

## Activa T8 F58W/T8/ACTIVA 0002220

<b>Nennwert Lichtstrom nach 16.000 h, 50 Hz</b>	0.89
<b>Nennwert Lichtstrom nach 20.000 h, 50 Hz</b>	0.87
<b>Nennwert Lichtstrom nach 2.000 h, 50 Hz</b>	0.96
<b>Nennwert Lichtstrom nach 4.000 h, 50 Hz</b>	0.94
<b>Nennwert Lichtstrom nach 6.000 h, 50 Hz</b>	0.92
<b>Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)</b>	3700

### Allgemeine Daten

<b>Mittlere Lebensdauer (Nennwert) (h)</b>	14000
<b>Betriebsgerät erforderlich</b>	Ja
<b>Lampenoberfläche</b>	Beschichtet
<b>Lampenform</b>	Tubular
<b>Dimmbar</b>	YES
<b>EAN-Code</b>	5410288022208
<b>Energieklasse</b>	B
<b>Leuchtennennwert</b>	Open
<b>Allgemeiner Einsatz</b>	Retail; Hospitality; Logistics and Industry; Museums; Education; Office; Residential & Consumer
<b>IEC-Referenz</b>	IEC 60081
<b>IEC-Referenz 2</b>	IEC 61195
<b>Einsatzzweck</b>	Special lighting
<b>Verschluss/Socket</b>	G13
<b>Quecksilbergehalt der Lampe (mg)</b>	2.8
<b>Typ</b>	Activa
<b>Bestellnummer</b>	0002220
<b>Lange Bezeichnung</b>	<p>Features Full-spectrum high colour rendering T8 fluorescent lamp Colour rendering: Ra98/Class 1A Colour temperature of 6500K (daylight characteristic)</p> <p>Applications For all applications where natural colour rendering is required Supports the treatment of Seasonal Affective Disorder (Winter Depression) SAD</p> <p>Applications For all applications where natural colour rendering is required Supports the treatment of Seasonal Affective Disorder (Winter Depression) SAD</p>
<b>Produktname</b>	F58W/T8/ACTIVA
<b>Nennwert Überlebensfaktor nach 12.000 h, 50 Hz</b>	0.91
<b>Nennwert Überlebensfaktor nach 2.000 h, 50 Hz</b>	0.99

## Activa T8 F58W/T8/ACTIVA 0002220

Nennwert Überlebensfaktor nach 4.000 h, 50 Hz	0.98
Nennwert Überlebensfaktor nach 6.000 h, 50 Hz	0.96
Nennwert Überlebensfaktor nach 8.000 h, 50 Hz	0.93
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Ja
Technologie	Fluorescent
Transformator erforderlich	Nein
Menge/Verpackungseinheit	25
E-Nummer SE	8356642
E-Nummer FI	4943041

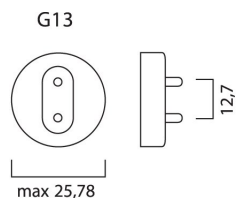
### Elektrische Daten

Stromstärke (A)	0.67
kWh pro 1.000 Stunden Brenndauer	68
Watt (Nennleistung) (W)	58
Lichtausbeute (Nennwert) (lm/W)	64
Watt (Nennwert) (W)	58
Watt (Nennwert) – EVG (W)	50
Spannung (V)	110

### Physikalische Daten

Lampendurchmesser (mm) – D	26
Lampenlänge (mm) – C/L	1500
Länge Basis zu Basis (mm) – A	1500
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	1504.7-1507.1
Verpackungsbezeichnung	Box/Sleeve
Gewicht (kg)	0.20

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Activa T8  
F58W/T8/ACTIVA  
0002220

