

G13 Fl. tube T8 26x1200 mm 36W 840 Belligent



Leuchtstoffröhre T8 36W/840 4000K – Kaltweißes Licht

Diese T8-Leuchtstoffröhre mit 36 Watt und G13-Sockel liefert kaltweißes Licht (4000K) mit einer Lichtleistung von 3350 Lumen. Mit einem Farbwiedergabeindex von 80 eignet sie sich für Büros, Werkstätten und gewerbliche Anwendungen. Durchmesser: 26 mm, Länge: 1200 mm. Lebensdauer: 15.000 Stunden. Energieeffizienzklasse G

Produktcode: 50261273684BE

Zuletzt bearbeitet: 05-08-2025

Marke: Belligent

ETIM gruppe: EG000028 - Leuchtmittel

ETIM Klasse: EC000108 - Leuchtstofflampe

Synonyme: Aquariumlampe, Aushärtungslampe, Farbige Leuchtstofflampe, Frischfarbe-Leuchtstofflampe, Kleinst-Leuchtstofflampe, Kühlraumlampe, Lampe, Lebensmittelampe, Leuchtmittel



Spezifikationen

Farbe:	weiß	Länge:	1200 mm
Lampenleistung:	36 W	Interner Reflektor:	Nein
Anwendung:	allgemein	Vollspektrumlampe:	Nein
Socket:	G13	Lichtfarbe:	840
Lichtstrom:	2500 lm	Geeignet für Notlicht:	Nein
Farbtemperatur:	4000 K	Ringdurchmesser:	-mm
Ausstrahlungswinkel:	-°	Doppelwandig:	Nein
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89	Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Spliterschutz:	Nein	Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Rohrdurchmesser:	26 mm	Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Lampenlichtausbeute:	90 lm/W	Mittlere Nennlebensdauer:	12000 h
Zündstreifen:	Nein	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	36 kWh
Schnellstart:	Nein	Lampenbezeichnung:	T8
Starterloser Betrieb:	Nein	Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	T8

Verpackungsinformationen

Gewicht	0 gr
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeliste 7065)</small>	BX
Verpackungsform	Kasten <small>-p>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi- auch für einen Gebrauch sein</small>
CBS-code	85393190

