



TL-X XL

TL-X XL 65W/33-640 SLV/25

TL-X XL mit 38 mm Röhrendurchmesser hat eine verlängerte Nutzlebensdauer und ist mit einem internen Zündstreifen für elektromagnetische starterlose Anwendungen oder Hochfrequenz-Anwendungen ohne Warmstart ausgestattet. Kombiniert mit einer speziellen Lampenfassung kann jegliche Funkenbildung während der Zündung ausgeschlossen werden.

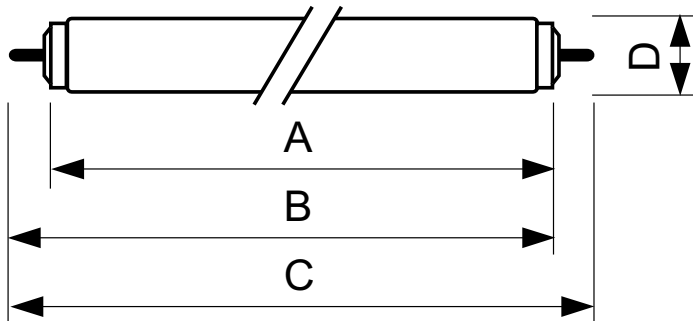
Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Spannung (Nom)	
Sockel	FA6 [FA6]		110 V
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)	21000 h	Dimmen	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	26000 h	Dimmbar	Ja
Lichttechnische Daten		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Lichtstrom (Nom)	4400 lm	Energieeffizienz-Label (EEL)	A
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)	Quecksilbergehalt (Nom)	12.0 mg
Restlichtstrom 10000 Std. (Nom)	0 %	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	74 kWh
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	88 %	Produktdaten	
Restlichtstrom 5000 Std. (Nom)	83 %	Gesamt-Produktcode	871150026139740
Farbkoordinate X (Nom)	377	Bestell-Produktname	TL-X XL 65W/33-640 SLV/25
Farbkoordinate Y (Nom)	381	EAN/UPC - Produkt	8711500261397
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4100 K	Bestellcode	26139740
Nennlichtausbeute (Nom)	69 lm/W	Local Code	1007620
Farbwiedergabeindex (Nom.)	63	Anzahl pro Verpackung	1
Elektrische Kenndaten		Anzahl pro Umverpackung	25
Power (Rated) (Nom)	64.0 W	Material-Nr. (12NC)	928038203332
Lampenstrom (Nom)	0.670 A	Nettogewicht (Einzelteil)	325.000 g
		ILCOS Code	FD-65/41/2B-LC/N-Fa6

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Abmessungsskizzen



Product	D	A	B	B	C
TL-X XL 65W/33-640 SLV/25	40.5 mm	1484.1 mm	1502.6 mm	1499.1 mm	1521.1 mm

TL-X XL 65W/33-640

Photometrische Daten

