



# MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra



## MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27

Die CosmoPolis vereint lange Lebensdauer, höchste Effizienz sowie hochwertiges weißes Licht in sich und ist somit die beste Wahl in der konventionellen Außenbeleuchtung. Die CosmoPolis CPO-TT verfügt über einen herkömmlichen E27-/E40-Sockel, der es ermöglicht, bestehende Leuchtensysteme einfach durch das CosmoPolis System (CPO-TT sowie EVG) zu ersetzen.

### Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit geeignetem elektronischem Vorschaltgerät verwenden.
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC 61167, IEC 62035)
- E27 Lampenfassungen und andere Teile in der Leuchte sollten so konzipiert werden, dass sie der Zündspannung des elektronischen Vorschaltgeräts standhalten (spezifiziert mit 5-kV-Zündimpuls)
- 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.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Sockel	E27 [E27]
Betriebsstellung	P20 [Parallel +/-20D oder horizontal (HOR)]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	32.000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbcode	628 [CCT of 2800K]

Lichtstrom	4.725 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,447
Farbkoordinate Y (nom.)	0,4
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2800 K
Nennlichtausbeute (nom.)	105 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	65

# MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

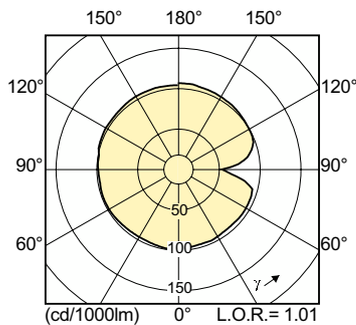
Bogenlänge O (Nom)	14 mm
<b>Betrieb und Elektrik</b>	
Energieverbrauch	45,0 W
Spannung (Nom)	91 V
Spannung (Nom)	91 V
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Ja
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T35 [T 35 mm]
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (max.)	2 mg

Quecksilbergehalt (Nom)	2,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	45 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473310
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27
Gesamtbezeichnung des Produkts	MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27
Gesamt-Produktcode	871829169171600
Bestellcode	69171600
Material-Nr. (12NC)	928060809227
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291691716
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291691723

## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	D	O	L	C (max)
MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27	36 mm	35 mm	14 mm	103 mm	156 mm

## Photometrische Daten

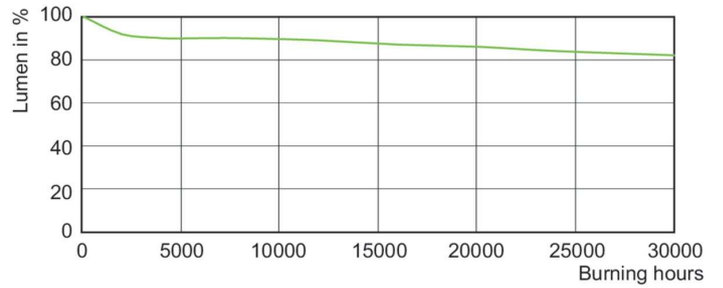
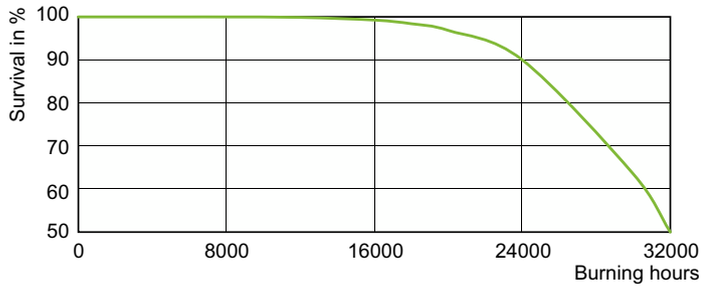


Light Distribution Diagram - MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27

Spectral Power Distribution Colour - MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27

# MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27

Lumen Maintenance Diagram - MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 45W/628 E27

