



# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

## MST COSMOWH CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12

CosmoPolis bietet lange Lebensdauer, höchste Effizienz sowie hochwertiges weißes Licht und ist somit die beste Wahl für die konventionelle Außenbeleuchtung.

### Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- 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

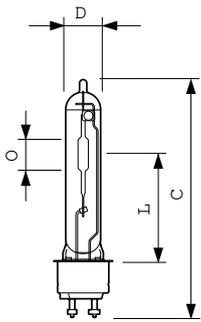
Allgemeine Informationen		Farbkoordinate X (Nom)		0,447
Sockel	PGZ12	Farbkoordinate Y (nom.)	0,4	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Ähnlichste Farbtemperatur	2800 K	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Nennlichtausbeute (Nom)	125 lm/W	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	30.000 Stunde(n)	Farbwiedergabeindex (CRI)	72	
Lichttechnische Daten		Bogenlänge O (Nom)	22 mm	
Farbcode	728 [CCT of 2800K]	Betrieb und Elektrik		
Lichtstrom	17.600 lm	Systemleistung	141,0 W	
Lichtfarbe	Weiß (WH)			

# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

Spannung (Nom)	94 V
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Ja
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T19
Nettogewicht (Stück)	0,040 kg
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Energieeffizienzklasse	E
Quecksilbergehalt (max.)	3,9 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	3,9 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	141 kWh

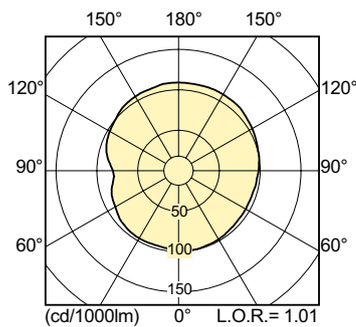
EPREL-Registrierungsnummer	473349
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MST COSMOWH CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12
Gesamt-Produktcode	871150020853815
Bestellcode	20853815
Material-Nr. (12NC)	928088805127
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500208538
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500208545

## Abmessungsskizzen

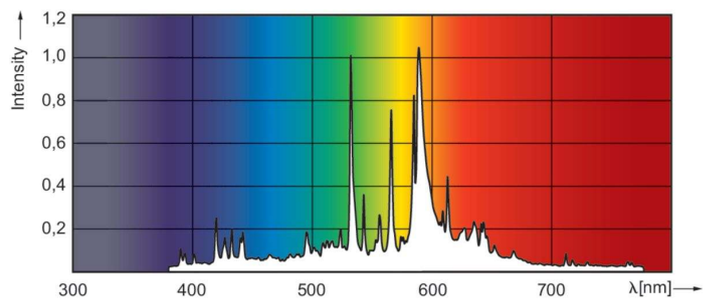


Product	D (max)	D	O	L	C (max)
MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12	20 mm	19 mm	22 mm	66 mm	150 mm

## Photometrische Daten



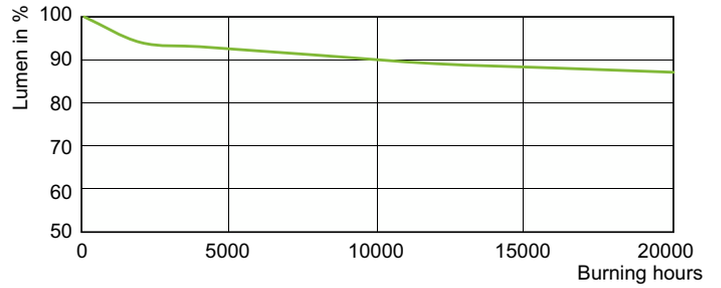
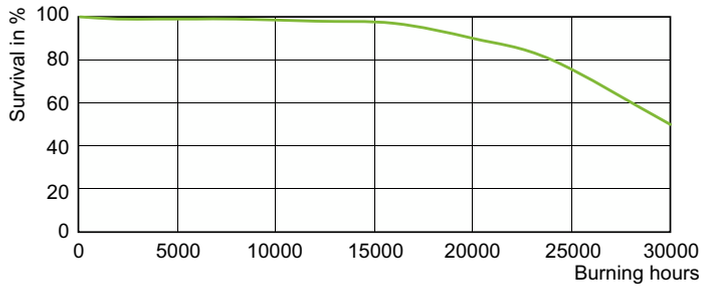
Light Distribution Diagram - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12



Spectral Power Distribution Colour - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12

# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

## Lebensdauer



LDLE\_CPO-TW\_0003-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12

