



# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

## MASTER CosmoWhite CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

Lampade ad alogenuri metallici in ceramica di nuova generazione, utilizzate in ambienti esterni, che offrono una luce bianca efficiente e piacevole

### Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente in apparecchi per illuminazione totalmente chiusi, anche durante i test (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- L'apparecchio per illuminazione deve essere in grado di contenere frammenti caldi in caso di rottura della lampada
- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettronico
- L'alimentatore deve includere protezione alla fine del ciclo di vita (IEC61167, IEC 62035)
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

### Dati del prodotto

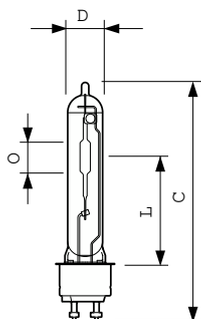
Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	PGZ12	Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,447
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]	Coordinata cromatica Y (Nom)	0,4
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Temperatura di colore correlata (Nom)	2800 K
Vita al 50% di guasti (Nom)	32.000 ore	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	120 lm/W
Dati tecnici di illuminazione		Indice di resa cromatica (CRI)	73
Codice colore	728 [CCT of 2800K]	Lunghezza arco O (Nom)	14 mm
Flusso luminoso	7.200 lm	Funzionamento e parte elettrica	
Designazione colore	Bianco (WH)	Consumo energetico	60,0 W

# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

Tensione (Nom)	92 V
<b>Controlli e dimmerazione</b>	
Dimmerabile	Si
<b>Meccanica e corpo</b>	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T19
Peso netto (Pezzo)	0,034 kg
<b>Approvazione e applicazione</b>	
Classe di efficienza energetica	E
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	60 kWh
Numero di registrazione EPREL	473348

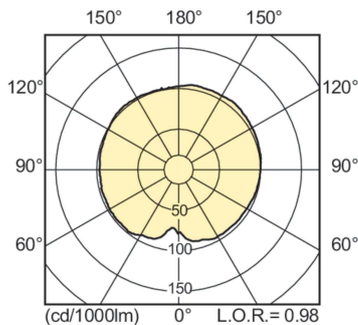
<b>Dati del prodotto</b>	
Nome prodotto ordine	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12
Nome completo prodotto	MASTER CosmoWhite CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12
Full EOC	871150020851415
Descrizione codice locale	CPOTW60
Codice d'ordine	20851415
Codice materiale (12NC)	928088505127
Codice locale	CPOTW60
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500208514
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8711500208521

## Disegno tecnico

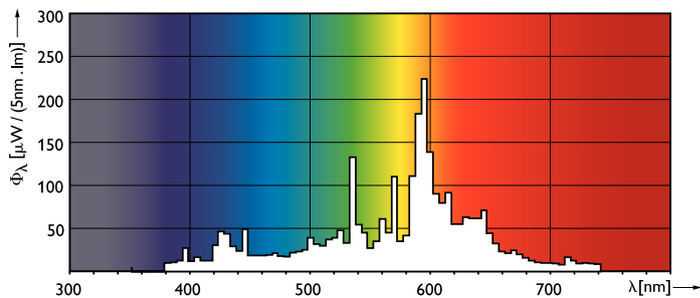


Product	D (max)	D	O	L	C (max)
MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12	20 mm	19 mm	14 mm	59 mm	132 mm

## Fotometrie



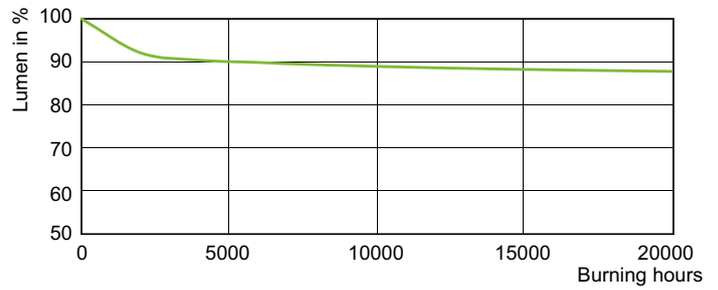
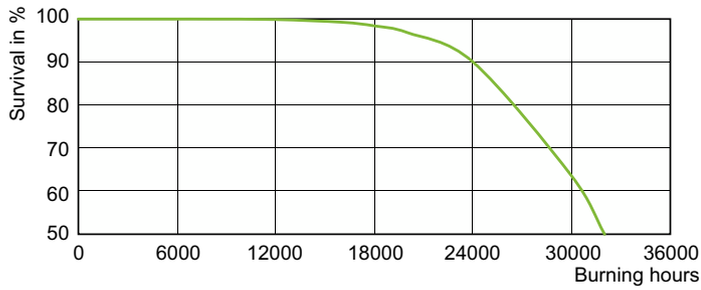
Light Distribution Diagram - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12



Spectral Power Distribution Colour - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

# MASTER CosmoWhite CPO-TW & CPO-TW Xtra

## Durata



LDLE\_CPO-TW\_0006-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

