



# MASTER CityWhite CDO-TT

## MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40

Keramisk metalhalogenlampe med gennemsigtig, tubeformet yderkolbe og behageligt, hvidt lys til udendørs brug

### Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes i et helt indkapslet armatur, selv under test (IEC 61167, IEC 62035 og IEC 60598)
- Armaturet skal kunne holde til varme lyskildedele, hvis pæren springer
- Lyskilderne kan anvendes sammen med elektroniske eller elektromagnetiske forkoblinger
- Forkoblingerne skal være med slutlevetidssbeskyttelse (IEC61167 og IEC62035)
- Varm genstartstid kan vare op til 15 minutter. Det anbefales derfor at anvende T15-tændere
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

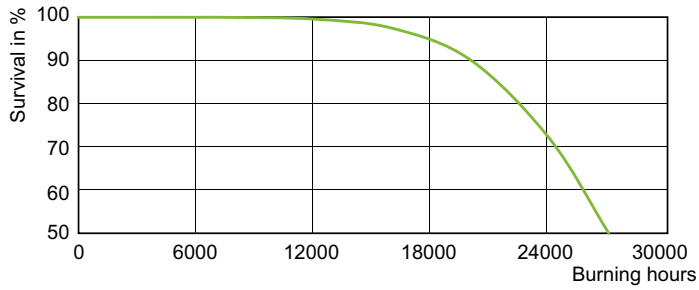
### Produkt data

Generelle oplysninger		Korreleret farvetemperatur (nom.)	
Fod	E40		2800 K
Driftsposition	UNIVERSAL [Vilkårlig eller Universal (U)]	Lyseffekt (nominel) (nom.)	110 lm/W
Lysstrømsmålingsreference	Sphere	Farvegengivelsesindeks (CRI)	87
Levetid til 50 % fejl (nom.)	27.000 t	Buelængde O (Nom)	10 mm
Lysteknisk		Drift og el	
Farvekode	828 [CCT of 2800K]	Strømforbrug	148,5 W
Lysstrøm	16.400 lm	Spænding (nom.)	99 V
Farvetegnelse	Varm hvid (WW)	Lysstyringssystemer og dæmpning	
Kromaticitetskoordinat X (nom.)	0,447	Dæmpbar	Ja
Kromaticitetskoordinat Y (nom.)	0,4		

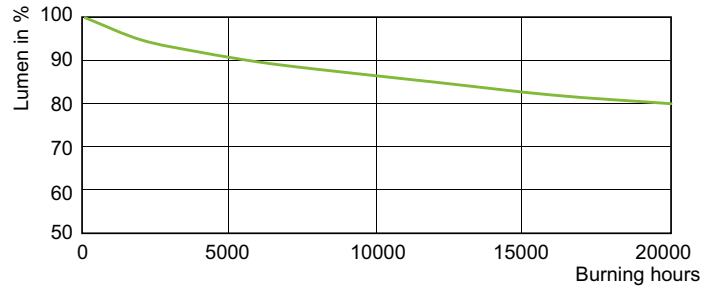


# MASTER CityWhite CDO-TT

## Levetid



LDLE\_CDO-TT\_0002-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40

