



MASTER CityWhite CDO-TT



MASTER CityWhite CDO-TT Plus 150W/828 E40

Lampă ceramică, cu descărcare în halogenuri metalice, cu balon exterior transparent de formă tubulară, folosită în exterior, oferind lumină albă plăcută

Warnings and safety

- A se folosi exclusiv în corpuri de iluminat complet protejate, chiar și în timpul testării (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Corpul de iluminat trebuie să poată reține fragmentele fierbinți de lampă în caz de spargere a lămpii
- Lămpile pot folosi echipament de control electronic sau electromagnetic
- Echipamentul de control trebuie să includă protecție până la finalul duratei de viață (IEC61167, IEC 62035)
- Durata de repornire la cald poate fi de până la 15 minute; prin urmare, se recomandă ignitoarele T15
- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

Catalog de date

General information	
Baza elementului de fixare	E40 [E40]
Poziție de funcționare	UNIVERSAL [Oricare sau Universal (U)]
Referință de măsurare a fluxului	Sphere

Light technical	
Cod culoare	828 [CCT of 2800K]
Flux luminos	16.400 lm
Denumirea culorii	Alb cald (WW)
Coordonată cromatică X (nom.)	0,447
Coordonată cromatică Y (nom.)	0,4
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2800 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	110 lm/W

Indice de redare a culorilor (IRC)	87
------------------------------------	----

Operating and electrical	
Consum de energie	148,5 W
Tensiune (nom.)	99 V
Tensiune (nom.)	99 V

Controls and dimming	
Cu reglarea intensității luminoase	Da

Mechanical and housing	
Finisaj bec	Transparent

MASTER CityWhite CDO-TT

Formă bec	T46 [T 46 mm]
-----------	---------------

Approval and application

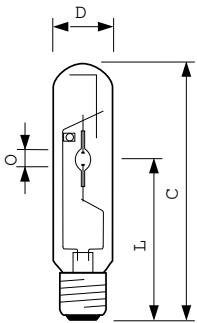
Clasă eficiență energetică	F
Conținut de mercur (Hg) (max.)	15,8 mg
Conținut de mercur (Hg) (nom.)	15,8 mg
Consum de energie kWh/1000 h	149 kWh
Număr de înregistrare EPREL	473.327

Product data

Full EOC	871829112034600
----------	-----------------

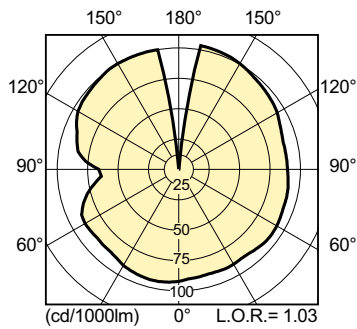
Nume comandă produs	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40
Cod de comandă	12034600
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Număr material (12NC)	928082219231
Numele complet al produsului	MASTER CityWhite CDO-TT Plus 150W/828 E40
EAN/UPC – Cutie	8718291120353

Cote

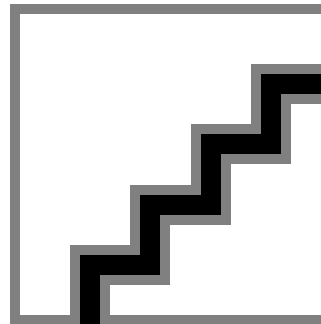


Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	47 mm	10 mm	132 mm	211 mm

Date fotometrice



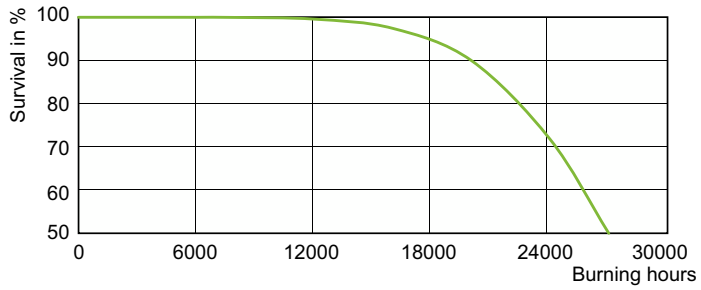
Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40



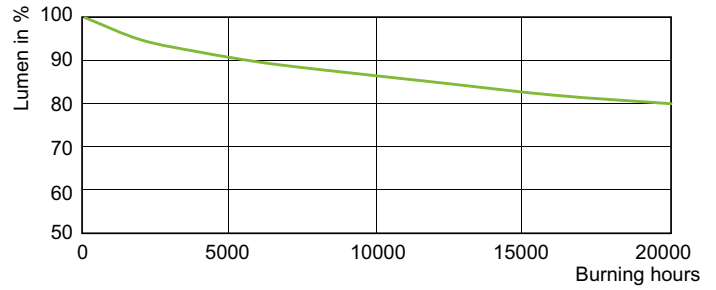
Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40

MASTER CityWhite CDO-TT

Durată de viață



Life Expectancy Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40



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

