



MASTER CityWhite CDO- ET

Vysokotlaká halogenidová výbojka s opálovou eliptickou baňkou pro venkovní použití

Vlastnosti:

- Robustní světelný zdroj s dlouhou životností
- Přímá náhrada za sodíkové výbojky stejné wattáže, snadný přechod od žluté do bílé barvy
- Dobré barevné podání s příjemným teple bílým světlem

Výhody:

- Redukují investiční náklady v porovnání s předchozími verzemi zdrojů MASTER Colour City CDM- ET
- Příjemné bílé světlo s barevnou stálostí po celou dobu života zdroje
- Možnost stmívání - snížení spotřeby elektrické energie
- Přímá náhrada za sodíkové výbojky stejné wattáže (provoz na SON příslušenství), snadný přechod od žluté do bílé barvy světla
- Přímá náhrada pro stávající instalace obsahující rtuťové výbojky s nutností výměny příslušenství
- Dobrá volba pro životní prostředí díky vysoké energetické účinnosti
- Tento produkt odpovídá požadavkům evropské direktivy RoHS o omezení obsahu škodlivých látek ve výrobcích (kromě provedení 70W)
- Na tento produkt se vztahuje evropská direktiva WEEE o odpadu z elektrických a elektronických zařízení

Použití:

- Městská nebo nákupní centra, pěší zóny, rezidenční čtvrti, pouliční osvětlení apod.

Svítlidla:

- Nutný provoz v uzavřeném svítidle

System:

- Nutný provoz se sodíkovým předřadníkem a zapalovačem
- Doba chlazení výbojky po výpadku může být až 15 minut. Doporučuje se použití zapalovače T15.
- Stmívání je možné pouze s elektronickým příslušenstvím DynaVision 1- 10V
- Optimálního výkonu dosahuje zdroj s el. příslušenstvím PrimaVision

Objednávkové číslo

205445 30

Název produktu

MASTER CityWhite CDO- ET 70W/828 E27 SLV

PHILIPS

Objednávkové číslo	Název produktu
206794 30	MASTER CityWhite CDO- ET 100W/828 E40 SLV
205483 15	MASTER CityWhite CDO- ET 150W/828 E40 SLV

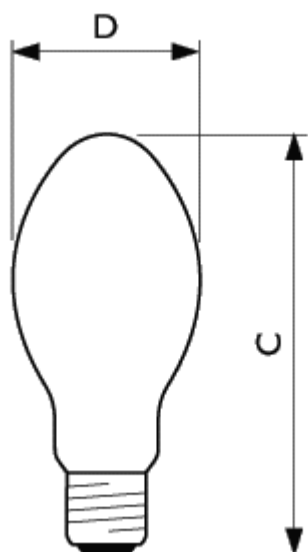
Legenda

Sloupec	Hodnota	Vysvetlení
Příkon zdroje	70	
	100	
	150	
Kód barvy	828	CCT of 2800K
Patice	E27	
	E40	

Základní údaje - Lamps

Objednávkové číslo	Příkon zdroje	Kód barvy	Patice	Označení barvy světla (text)	Provedení baňky	Finální úprava baňky	Poloha svícení	Index podání barev	Teplota chromatičnosti [K]
205445 30	70	828	E27	Teplá bílá	B70	Potažený	Univerzální	75 [min] 78 [nom]	2820 [nom]
206794 30	100	828	E40	Teplá bílá	B75	Potažený	Univerzální	75 [min] 80 [nom]	2800 [nom]
205483 15	150	828	E40	Teplá bílá	BD90	Potažený	Univerzální	78 [min] 82 [nom]	2800 [nom]

Objednávkové číslo	Světelný tok zdroje EM [lm]
205445 30	5000 [min] 5600 [nom]
206794 30	7800 [min] 8300 [nom]
205483 15	11000 [min] 12500 [nom]



MASTER CityWh CDO- ET

	C	D
Obr. č.	Max	Max
1	156	71
2	230	91
3	186	75

Název produktu	Obr. č.
MASTER CityWhite CDO- ET 70W/828 E27 SLV	1
MASTER CityWhite CDO- ET 150W/828 E40 SLV	2
MASTER CityWhite CDO- ET 100W/828 E40 SLV	3

Písmeno	Vysvětlení
C	Celková délka C
D	Rozměry D



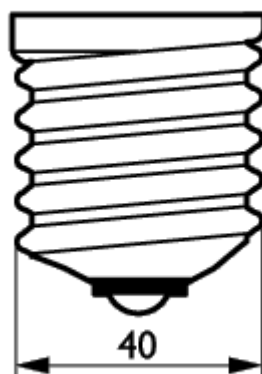
MASTER CityWh CDO-ET E27



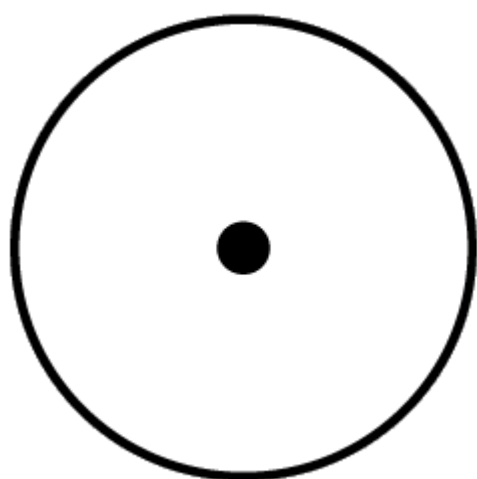
MASTER CityWh CDO-ET E40



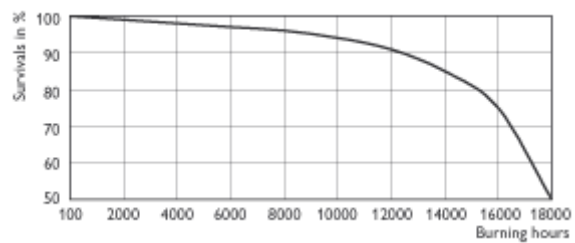
Patice E27



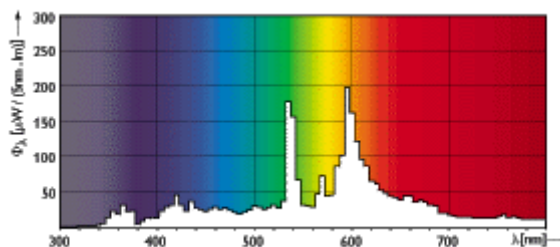
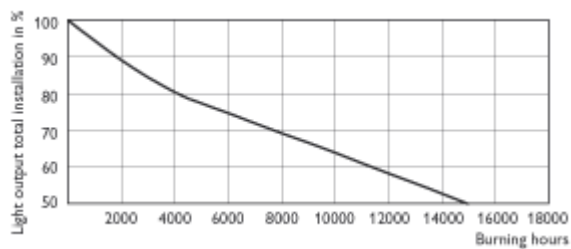
Patice E40



Poloha svíceni Univerzální



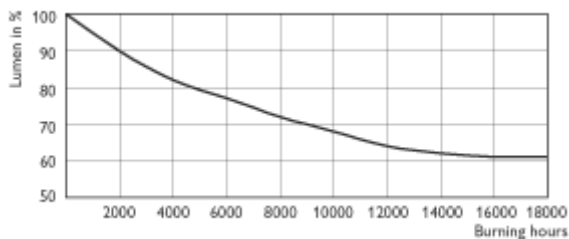
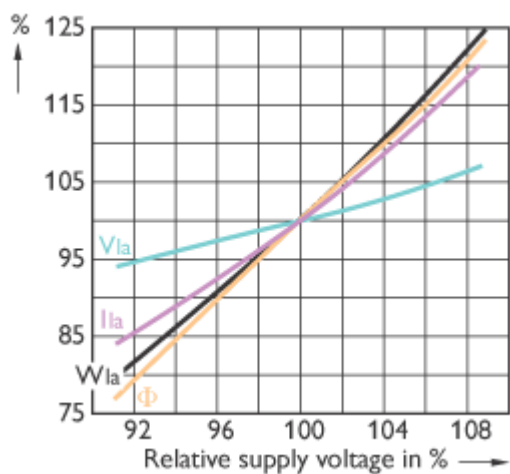
MASTER CityWh CDO-ET



Note 1: As indicated at Introduction, service life time definition is strictly based on multiplication of Life by Lumen maintenance. Replacement interval can be based on life - depending on lighting scene & defined needed light level. Replacement interval 70, 100, 150W is advised at 3 years, 250W is advised at 2 years.

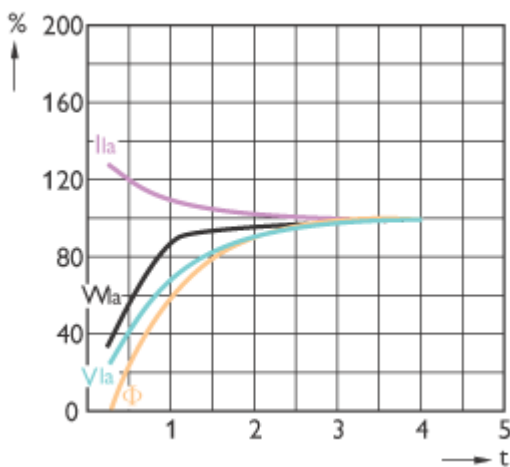
MASTER CityWh CDO- ET/828

MASTER CityWh CDO- ET



MASTER CityWh CDO- ET

MASTER CityWh CDO- ET



MASTER CityWh CDO- ET

