



De gemakkelijkste manier om over te schakelen naar comfortabel wit licht

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Keramische metaalhalogeenlamp met heldere buisvormige buitenballon, te gebruiken voor buitenverlichting met aangenaam wit licht.

Voordelen

- Warmwitte kleurindruk die comfort en veiligheid biedt
- Gemakkelijke opwaardering van SON naar wit licht zonder extra kosten
- Flexibele lichtniveaus en beperkt energieverbruik via de dimoptie

Kenmerken

- Wit licht van hoge kwaliteit
- Directe vervanger om HPS-installaties (SON/NAV) op te waarderen van geel naar wit licht
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud
- Goede kleurweergave en geharmoniseerde warmwitte kleurtemperatuur
- Dimbaar

Toepassing

- Verfraaiings- en functionele verlichting voor stadscentra, winkelcentra en voetgangersgebieden, woonwijken, weg- en schijnwerperverlichting.

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- De warmherstarttijd kan tot 15 minuten bedragen. Daarom wordt het gebruik van T15-ontstekers aanbevolen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Versions

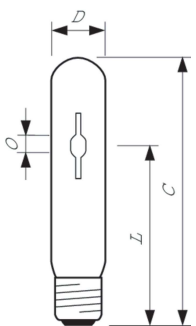
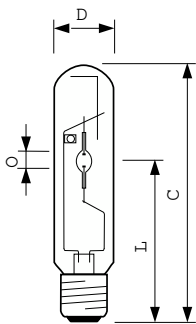


MASTER CityWhite CDO-TT Plus 70W E27



LPPR CDO-TT 0002

Maatschets



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	47 mm	8,5 mm	132 mm	211 mm
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	47 mm	10 mm	132 mm	211 mm
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	46 mm	10 mm	132 mm	211 mm

Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	36 mm	5,25 mm	102 mm	156 mm
MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	36 mm	7,15 mm	102 mm	156 mm
MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	36 mm	7,75 mm	102 mm	156 mm

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Algemene informatie

Gebruiksstand UNIVERSEEL

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar Ja

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking Helder

Algemene informatie

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Order Code	Full Product Name	Lampvoet
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	E27	8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	E40
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	E40	8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	E40
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	E27	8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	E27

Gegevens lichttechniek

Order Code	Full Product Name	Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	Kleuraanduiding	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	0,371	0,366	Koel wit (CW)	4200 K	90	101 lm/W	7.500 lm
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	0,371	0,366	Koel wit (CW)	4200 K	91	107 lm/W	16.100 lm
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	0,447	0,4	Warm wit (WW)	2800 K	86	105 lm/W	7.750 lm
8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	0,447	0,4	Warm wit (WW)	2800 K	88	106 lm/W	10.450 lm
8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	0,447	0,4	Warm wit (WW)	2800 K	87	110 lm/W	16.400 lm
8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	0,447	0,4	Warm wit (WW)	2800 K	84	104 lm/W	5.500 lm

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Order Code	Full Product Name	Spanning (nom.)	Energieverbruik	Order Code	Full Product Name	Spanning (nom.)	Energieverbruik
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	96 V	74,0 W	8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	100 V	99,0 W
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	97 V	150,0 W	8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	99 V	148,5 W
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	91 V	73,5 W	8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	83 V	53,0 W

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Order Code	Full Product Name	Lampvorm	Order Code	Full Product Name	Lampvorm
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	T35	8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	T46
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	T46	8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	T46
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	T35	8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	T31

Keurmerken en classificaties

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Order Code	Full Product Name	Energieverbruik kWh/1.000 uur	Kwikhoud (Hg) (max.)	Kwikhoud (Hg) (nom.)
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	74 kWh	6,6 mg	6,6 mg
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	150 kWh	13 mg	12,6 mg
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	74 kWh	7,8 mg	7,8 mg
8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	99 kWh	12 mg	11,6 mg
8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	149 kWh	15,8 mg	15,8 mg
8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	53 kWh	5,4 mg	5,4 mg

