



Energieeffizientes, zuverlässiges und hochwertiges Licht für die Außenbeleuchtung – mit E27-/E40- Sockel

MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

Die CosmoPolis vereint lange Lebensdauer, höchste Effizienz sowie hochwertiges weißes Licht in sich und ist somit die beste Wahl in der konventionellen Außenbeleuchtung. Die CosmoPolis CPO-TT verfügt über einen herkömmlichen E27-/E40-Sockel, der es ermöglicht, bestehende Leuchtensysteme einfach durch das CosmoPolis System (CPO-TT sowie EVG) zu ersetzen.

Vorteile

- Xtra-Version mit bis zu 6 Jahren Lebensdauer und geringer Frühausfallrate bei 4 Jahren Nutzungsdauer
- Hochwertige Weißlicht Alternative zu Quecksilberdampf- und Natriumdampflampen mit E27 / E40 Sockel
- Geeignet zum Nachrüsten von SON / HPL Leuchten (Achtung: Vorschaltgerätewechsel notwendig und Lichttechnik wird aufgrund von bestehender Reflektoren verändert)

MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

Merkmale

- Metallhalogendampflampe mit Keramikbrenner
- Xtra-Version mit bis zu 6 Jahren Nutzlebensdauer und geringer Frühausfallrate bei 4 Jahren Nutzungsdauer
- E27-/E40 Sockel für den einfachen Austausch von bestehenden Systemen durch ComoPolis System mit CPO-TT und CPO-EVG
- Dimmbar und steuerbar an den dafür zugelassenen CPO EVGs (z.B. HID-DV CPO)

Anwendung

- Dekorative Beleuchtung von Fußgängerzonen, Innenstädten, Wohngebieten
- Funktionale Beleuchtung von Straßen, Parkplätzen, Wohngebieten
- Industrielle Beleuchtung

Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit geeignetem elektronischem Vorschaltgerät verwenden.
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC 61167, IEC 62035)
- E27 Lampenfassungen und andere Teile in der Leuchte sollten so konzipiert werden, dass sie der Zündspannung des elektronischen Vorschaltgeräts standhalten (spezifiziert mit 5-kV-Zündimpuls)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

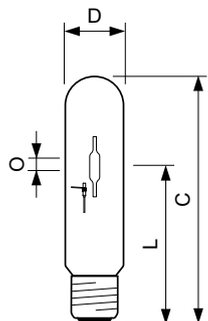
Versions



LPPR CPO-TT 0001

MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	O	L	C (max)
MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 60W/628 E27	36 mm	35 mm	14 mm	102 mm	156 mm

