



# Solução com luz branca fiável e de elevada eficiência enérgica para exterior

## MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra

Lâmpadas tubulares de iodetos metálicos em cerâmica de nova geração utilizadas em aplicações exteriores, que proporcionam uma luz branca eficiente e agradável

## Benefícios

- Alternativa de luz branca atraente às actuais soluções em cerâmica, HPS e vapor de mercúrio standard
- Proporciona acesso fácil ao novo sistema económico e de elevado desempenho com componentes standard existentes
- A melhor combinação entre um baixo investimento e uma elevada poupança de energia (até 65%), tendo como resultado um custo de propriedade muito baixo

#### Características

- · Luz branca altamente eficiente; eficiência extremamente elevada do sistema
- Vida útil longa e fiável; a nova gama Xtra oferece uma vida útil até 6 anos (vida média > 30 horas)
- Design inovador e exclusivo do queimador em combiação com o bulbo exterior em vidro e casquilho Edison para uma instalação fácil em luminárias HPS/SON existentes
- Concepção para plataformas de controlo electrónico incluindo todas as funcionalidades de controlo e opções de regulação proporcionando níveis de luz flexíveis e um consumo de energia reduzido

## **MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra**

#### **Aplicação**

· Iluminação de ruas e iluminação de áreas, áreas urbanas e residenciais e centros urbanos; para iluminação funcional e de embelezamento da cidade

#### Avisos e Segurança

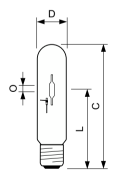
- · Utilizar apenas em luminárias totalmente fechadas, mesmo durante os testes (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- · A luminária tem de ser capaz de conter componentes de lâmpadas quentes, no caso de a lâmpada se partir
- · Utilizar apenas com mecanismo de controlo electrónico adequado
- · O equipamento de controlo tem de incluir protecção de fim de vida (IEC 61167, IEC 62035)
- · Os casquilhos de lâmpada E27 e outras peças das luminárias devem estar concebidos para suportar a tensão de ignição do mecanismo de controlo eletrónico (impulso de ignição com valor nominal de 5 kV)
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

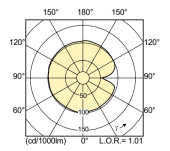
#### Versions



LPPR CPO-TT 0001

## Desenho dimensional





Product	D (max)	D	0	L	C (max)
MST CosmoWhite CPO-TT Xtra 60W/628	36 mm	35 mm	14 mm	102 mm	156 mm
E27					

## **MASTER CosmoWhite CPO-TT Xtra**



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Todas as marcas comerciais registadas são propriedade da Signify Holding ou dos respetivos proprietários.