



Luminária intemporal

Harmony Classic LED

A luminária Harmony Classic LED inspira-se nas lâmpadas de rua do início do século XX, que combinavam um semiglobo cônico com uma cobertura suspensa. Esta luminária icónica oferece versatilidade, tanto em termos de colunas e suportes de fixação, como em termos de acessórios. A Harmony Classic LED utiliza o motor de alto desempenho LEDGINE-O com o mais recente desempenho LED e uma vasta gama de óticas com os standards mais recentes. Concebida para alturas de montagem de 4 a 8 metros, a luminária Harmony Classic LED é ideal para uma vasta gama de aplicações de iluminação exteriores.

Benefícios

- Design intemporal, elegante e icónico
- Adequada para novas instalações e para renovações
- Luminária com eficiência energética: até 140 lm/W

Características

- Montagem suspensa ou Lyre
- Instalação e manutenção fáceis
- Ampla gama de pacotes lumínicos e de óticas para assegurar a máxima eficiência em todos os níveis de iluminação

Aplicação

- Aldeia, cidade e centros urbanos, principais estradas urbanas, estradas secundárias, áreas pedonais e praças

Especificações

Tipo	BDP670 (versão de topo do poste) BSP670 (versão suspensa)
Fonte de luz	Módulo LED integrado
Potência	Até 64 W, dependendo da configuração
Fluxo luminoso	1350 - 7170 lm (branco quente), 1550 - 8250 (branco neutro), consoante a configuração

Eficiência da luminária	Até 130 lm/W
Temperatura de cor correlacionada	3000 - 4000 K
Índice de composição de cores	80 - 70

Harmony Classic LED

Intervalo da temperatura de funcionamento	-25 a +35°C	Tampa ótica	Semiglobo em policarbonato, transparente
Controlador	Incorporado (módulo LED com balastro) Controlador Philips Xitanium	Materiais e acabamento	Compartimento: alumínio a alta pressão Vidro: endurecimento térmico, espessura de 5 mm
Tensão de rede	220-240V/50-60Hz	Cor	Cinza Estão disponíveis outras cores RAL ou AKZO Futura a pedido
Regulação	LumiStep (LS), DynaDimmer (DDF), DALI	Instalação	Suspensa 1"G, Lyre para poste de Ø 90 mm Altura de montagem recomendada: 4 - 6 m Peso: 16 - 17 kg SCx máx.: 0,18 m ² (suspensa) - 0,225 m ² (Lyre)
Entrada do sistema de controlo	1-10 V		
Ótica	OFR2 Optiflux estreita para classe ME, OFR4 Optiflux estreita para classe S, OFR6 Optiflux muito larga para classe S, OFR7 Optiflux estreita para classe S, distribuição simétrica DS		

Versions

