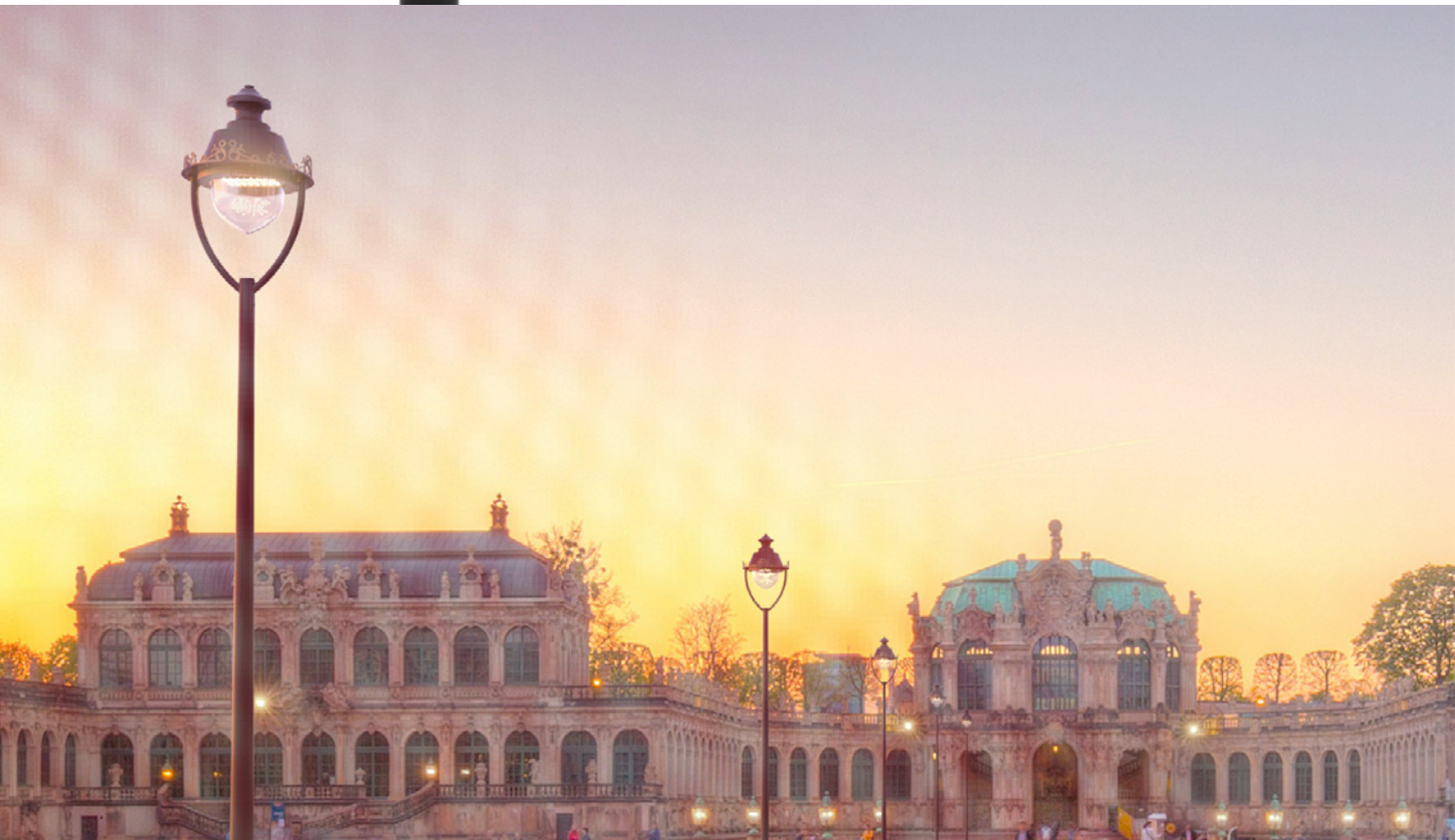


| Clásica

Luminaria Garnier.

Luminaria de inspiración clásica y forma redondeada en versión LED.

✔ The project meets the requirements of the Order of 27 December 2018 on the prevention, reduction and limitation of light pollution.



CHRYSA LIS



▼ MATERIALES Y TERMINADOS

- Luminaria Clase II
- Cúpula escalonada de sección redonda, diámetro inferior 485 mm, diámetro superior 180 mm, altura 340 mm, en aluminio torneado.
- Fijado sobre la bandeja: Cuerpo monobloque de Lolita en fundición de aluminio Ø370mm
- Módulo LOLITA con vidrio serigrafiado y sellado:
 - en vidrio plano IK08, de serie
 - en policarbonato IK10, bajo pedido
- Aletas de aluminio entre las PCB para reducir el deslumbramiento
- Opción: cristales de PMMA termoformado estilo clásico (2 modelos)
 - Corona opcional cortada con láser y remachada
- Diseños personalizables a pedido
 - Velo birreta clásica dorada
 - Formas de jamba en la versión compatible.
- Termolacado RAL / Akzo Nobel a elegir, opción 'frente de mar' bajo pedido

▼ APARAMENTA

• BLOQUE ÓPTICO:

- Vida útil L90B10 100000h
- Eficacia luminosa hasta 135 lm/W
- Flujo de fuente LED de 1000 a 18000 lm
- Lentes ópticas de PMMA
- PCB de aluminio (4 máximo)
- Ópticas: Vial (R), Semiurbana (SU), Urbana (U), Cuadrada (P), Ciclovía (PCY), Paso de peatones, Arquitectónica.
- Temperaturas de color: 3000K, 2700K, 2200K, 1800K (4000K, bajo pedido). Opcional convivencia de 2 temperaturas de color*.
- HO7 RN-F precableado flexible 6m
- ULOR < 1%, ULR < 4% (in situ), código CIE flux 3 > 95%.

• APARAMENTA integrada en la cúpula:

- Sellado IP66
- Toma de antena opcional (Zhaga, Nema)
- Driver Light prog, Driver Full prog (con salida DALI bajo pedido), Driver SR o D4I y enchufe, opcional

*Controlador adicional para la opción de temperatura mixta

• PROTECCIÓN ELÉCTRICA:

- Protector contra sobretensiones de 10kV bajo pedido
- Varistor bajo pedido
- Todos nuestros componentes están certificados ENEC

▼ FIJACIONES

• ESTÁNDARES :

Llevado con 2 brazos curvos de aluminio extruido sobre un nodo superpuesto de aluminio fundido para mástil superior de 60 mm.

En versión suspendida en 34 PdG, sin brazos.

Otros arcos opcionales.

▼ DIMENSIONES

