





Lyra are street lighting fittings, with a special tecnopolymer heavy structure ensuring high mechanical strength and resistance to UV and corrosion.

The "cut-off" reflector allows lighting installations in accordance with zero light pollution standards.

Lyra fittings are available in two versions: **Lyra 10** with tecnopolymer vacuum aluminate high performance reflector (max 150W).

Lyra 11 with very pure aluminium anodized and polished reflector (maxi 250W).

LYRA 10 Luminaria para vías locales de tecnopolímero con fuerte estructura, que asegura una fuerte resistencia mecánica, a la U.V. y corrosión.

El reflector cut-off garantiza la nula polución luminosa.

Lyra luminaria suministrable en dos versiones:

***Lyra 10** con reflector de tecnopolímero metalizado en aluminio al vacío y de alto rendimiento (Max 150W)*

***Lyra 11** con reflector de aluminio puro anodizado y pulido.*

LYRA



SBP

design Arch. Silvia Paola Pennacchio







LYRA street fittings are particularly suitable for lighting of local and side streets, commercial and residential ways and other industrial areas. LYRA fittings are designed and conceived to meet all the requirements of modern public sector lighting:

- Energy saving, very high performance.
- High object visibility and low glare.
- Light pollution free.
- Long life performance.
- Weatherproof and corrosion resistant.
- Fast and easy installation.
- Compact and modern aesthetic design.
- Suitable for wide range of applications.
- Acceptable price.
- Reflectors, together with toughened security glass, give a weatherproof unit which guarantees the lighting performance during the time.
- Installation on straight arms $\varnothing 60 \times 76$ mm or curved arms $\varnothing 42 \times 60$ mm; adjustable from the outside from 0° to $+20^\circ$.

LYRA 10 (max 150W) is the "top" version of the Lyra range. The high performance reflector is in vacuum aluminised technopolymer, resistant to very high temperatures.

Lyra 10 are available in two different versions, granting the best light distribution and efficiency at all times.

- with transparent glass, for coated elliptical lamps (80+125W QE - 70W SE).
- with etched glass, for tubular lamps (70+150W ST).

LYRA 11 (max 250W) versions have highly pure anodized and polished reflector and transparent glass.

LYRA Luminaria para vías locales y laterales, comerciales y residenciales, y otras de carácter industrial.

Lyra Luminaria se ha diseñado para cumplir con los requerimientos de iluminación, del sector público moderno:

- Ahorro energético, muy alto rendimiento.
- Alta visibilidad del objeto y bajo deslumbramiento.
- Nula polución luminica.
- Resistencia a la corrosión y la intemperie.
- Instalación rápida y fácil.
- Diseño estético, compacto y moderno.
- Óptima adaptación e integración en los más diversos ambientes.
- Precio competitivo.
- El reflector forma con el vidrio protector templado un bloque hermético al agua, garantizando en el tiempo las características ópticas.
- Instalación sobre mástil de 60×76 mm d, o brazo curvo de 42×60 mm d, ajustable entre $0/20^\circ$, desde el exterior.

LYRA 10 (Max 150W) es la versión superior de la gama Lyra, con reflector de alto rendimiento realizado en tecnopolímero resistente a las altas temperaturas, metalizado al vacío con aluminio purísimo.

Para obtener la mejor distribución y eficacia luminosa con cualquier lámpara, para lámpara elipsoidal pavonada, 80+125W QE, 70W SE, con vidrio transparente; para lámpara tubular clara 70+150W ST, se instala el vidrio opal (Al ácido).

LYRA 11 (Max 250W) versión con reflector de aluminio puro pulido y anodizado. Con vidrio transparente.





90 LYRA 10

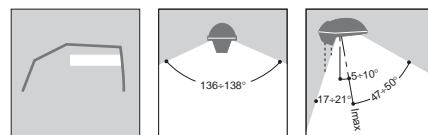
05069490 10/70 90 CR
05069590 10/80+125 90 CR



E27 70W NAV-E/SON \triangle
E27 80+125W HQL/HPL-N

With technopolymer reflector and transparent glass.

Con reflector de tecnopolímero y vidrio transparente.



90 LYRA 10

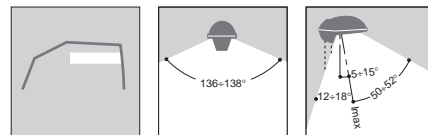
05073590 10/72 90 CR
05069390 10/100 90 CR
05069290 10/150 90 CR



E27 70W NAV-T/SON-T-CDM-TT
E40 100W NAV-T/SON-T-CDM-TT
E40 150W NAV-T/SON-T-CDM-TT

With technopolymer reflector and etched glass.

Con reflector de tecnopolímero y vidrio opal, al ácido.



90 LYRA 11

05146090 11/70 90 CR
05145990 11/80+125 90 CR
05146190 11/72 90 CR
05146290 11/100 90 CR
05146390 11/150 90 CR
05149490 11/252 90 CR



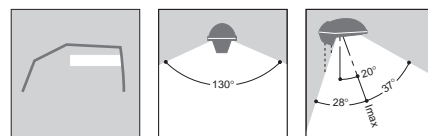
E27 70W NAV-E/SON \triangle
E27 80+125W HQL/HPL-N



E27 70W NAV-T/SON-T-CDM-TT
E40 100W NAV-T/SON-T-CDM-TT
E40 150W NAV-T/SON-T-CDM-TT
E40 250W NAV-T/SON-T/HQL-T/D

With polished and anodised aluminium reflector and with transparent glass.

Con reflector de aluminio pulido y anodizado y vidrio transparente.



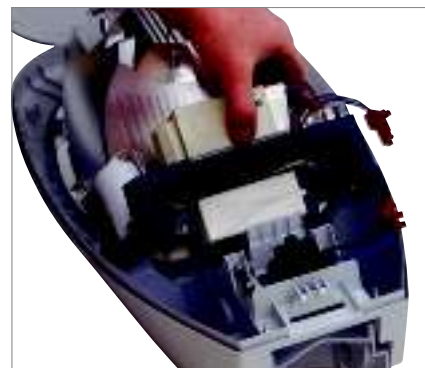
Lamps with integral ignitor. \triangle

Lamparas con arrancador incorporado.



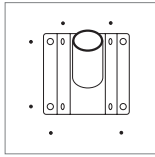
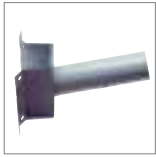
The exceptional reflectors performance allows highly economic lighting installation with high level uniformity and low glare, in accordance with the published norm C.I.E. 30.2 (1982) II° ed.

El excepcional rendimiento del reflector permite instalaciones económicas con un alto grado de uniformidad y bajo deslumbramiento, según las Normas CIE 30.2 (1982) II° ed.



The LYRA 70 and 150 models (not the 250W) are available on demand with dual-power ballast and switching device. All models can be equipped on demand with light sensor.

El modelo LYRA 70 y 150W (no 250W) se pueden suministrar, bajo demanda, con balastos de doble potencia y relé de conmutación. Todos los modelos se pueden suministrar bajo demanda con foto sensor de conexión



14152017 - A0042 - 90

Hot galvanized steel support painted cataphoresis + polyester powder in grey RAL 7035, for wall and angled installation.

Soporte de acero galvanizado en caliente y pintado por catóforosis con polvo de poliéster gris RAL 7035, para instalaciones en pared o esquina.



14025220 - A0247 / 70W
14015020 - A0219 / 100÷250W

Supplement for timed ignitor, to be ordered together with the fitting.

Arrancador temporizado, encargar conjuntamente con luminaria.

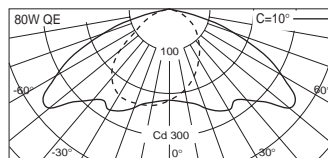
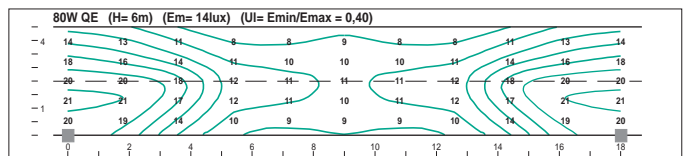
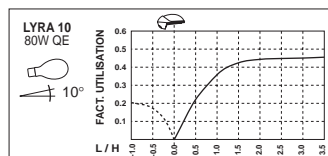


14025520 - A0248 / 3,15A 125-150
14025320 - A0248 / 2A 70-72
14025420 - A0248 / 2,5A 100
14025620 - A0248 / 6,3A 252

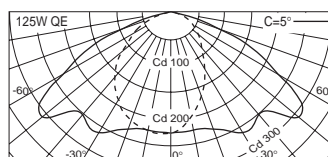
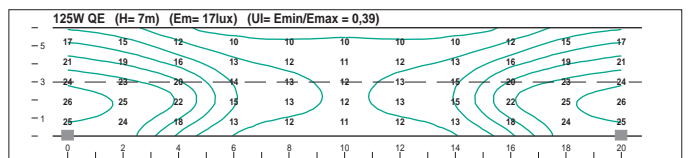
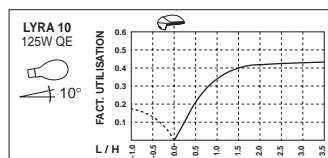
Fuse housing, complete with fuse to be ordered together with fitting.

Porta fusible montado con fusible, encargar conjuntamente con luminaria.

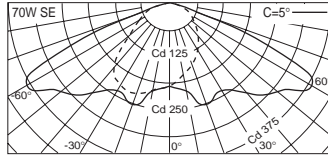
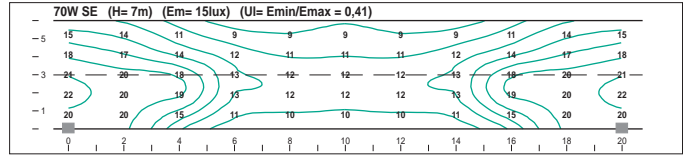
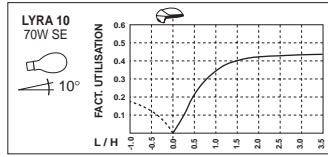
LYRA 10/80



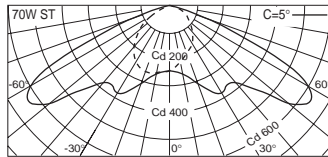
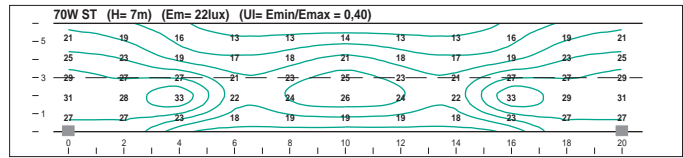
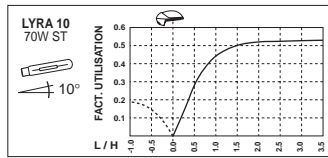
LYRA 10/125



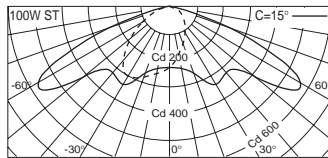
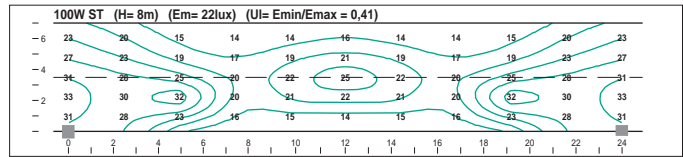
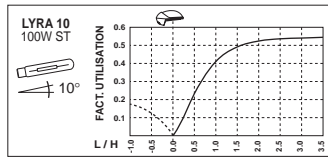
LYRA 10/70 - SE



LYRA 10/70 - ST



LYRA 10/100



LYRA 10/150

