

Luminarias Esféricas



BASE DE LUMINARIA: Construida en aluminio inyectado (A), o policarbonato (P) irrompible y estable, con forma esférica para su perfecto acoplamiento a los difusores con manguito externo de unión a columna de Ø 60 ó 50 mm.

PINTURA: En epoxi-poliéster gris RAL 7035 en cabina robotizada con polimeración del polvo en hornos continuos a 180°. Estable a los agentes atmosféricos y anti-amarilleo.

SERIE LPI
SERIE LPF



BASE A
Aluminio



BASE P
Policarbonato

- LPI/LPF-400 (VM-80 W.)
- LPI/LPF-400 (VM-125 W.)
- LPI/LPF-400 (HPS-70 W.)
- LPI/LPF-450 (VM-80 W.)
- LPI/LPF-450 (VM-125 W.)
- LPI/LPF-450 (HPS-70 W.)
- LPI/LPF-450 (HPS-100 W.)
- LPI/LPF-450 (HPS-150 W.)
- LPI/LPF-500 (VM-80 W.)
- LPI/LPF-500 (VM-125 W.)
- LPI/LPF-500 (HPS-70 W.)
- LPI/LPF-500 (HPS-100 W.)
- LPI/LPF-500 (HPS-150 W.)
- LPI/LPF-550 (VM-125 W.)
- LPI/LPF-550 (VM-250 W.)
- LPI/LPF-550 (HPS-70 W.)
- LPI/LPF-550 (HPS-100 W.)
- LPI/LPF-550 (HPS-150 W.)

SERIE LEO



DIFUSOR: Difusores esféricos en polietileno estable, color opal.

- LEO-400 (VM-80 W.)
- LEO-400 (VM-125 W.)
- LEO-400 (HPS-70 W.)
- LEO-450 (VM-80 W.)
- LEO-450 (VM-125 W.)
- LEO-450 (HPS-70 W.)
- LEO-450 (HPS-100 W.)
- LEO-450 (HPS-150 W.)
- LEO-500 (VM-80 W.)
- LEO-500 (VM-125 W.)
- LEO-500 (HPS-70 W.)
- LEO-500 (HPS-100 W.)
- LEO-500 (HPS-150 W.)
- LEO-550 (VM-125 W.)
- LEO-550 (VM-250 W.)
- LEO-550 (HPS-70 W.)
- LEO-550 (HPS-100 W.)
- LEO-550 (HPS-150 W.)



BASE A
Aluminio



BASE P
Policarbonato

