

# CARACTERÍSTICAS

**FUSTE** Acero de carbono S275JR, galvanizado en caliente. Color gris acero.  
**LUMINARIA** Carcasa en rotomoldeo con polietileno de alta densidad. Color gris metalizado. Brazo en fundición de aluminio anodizado plata. Cierre mediante cerradura de tracción. Grado protección IP54.  
**GRUPO OPTICO** VSAP o HM. Potencias 70W, 100W o 150W con base E27 (70W) o E40 (el resto). Balastro electrónico preparado para regulación de flujo lumínico (DALI). Reflector asimétrico de aluminio con protección IP66.  
**PESO** Luminaria 27kg. / Columna (6,6m) 74kg.

**POLE** S275JR carbon steel tube, hot dip galvanized. Colour steel grey.  
**LIGHTING** Rotomolding casing with high density polyethylene .Colour steel grey. Cast-aluminium arm. Silver anodized. Closing element with traction lock. Protection grade IP54.  
**OPTIC GROUP** VSAP or HM. Power input 70W, 100W or 150W with E27 lamp holder (70W) or E40 (other). Electronic ballast dimmer (DALI). Protection IP66. Aluminium asymmetric reflector.  
**WEIGHT** Lighting 27kg. / Pole (6,6m) 74kg.

DISEÑO / DESIGN Joan Gaspar

E: 0  100 CM

