

Proiettore in pressofusione di alluminio con staffa zincatura elettrolitica e verniciata dello stesso colore del corpo Dotato di scala goniometrica graduata per agevolare l'orientamento Vano ottico e vano cablaggio separati Vano ottico ad apertura frontale tramite viti, cambio lampada da parte posteriore tramite sportello e viti Vetro piano spessore 5 mm temprato Guarnizione siliconica antinvecchiamento Ingresso alimentazione tramite PG13.5 per cavi di diametro 6.5 ÷ 13 mm Ingresso per relè di sicurezza tramite PG11 per cavi di diametro 7 ÷ 10 mm Parabola in alluminio placcato 99.98% brillantato ossidato anodicamente Piastra porta componenti in acciaio zincato Morsettiera tripolare Versione cablata e rifasata tramite corrispondente gruppo di alimentazione

DIMENSIONALE**CURVA FOTOMETRICA**