



REF: E61IL8A2110

ERIS

VOYANT MONOBLOC 230VAC LED BLANC



DETAILS DU PRODUIT

CODE EAN: 8018851290480

Connexion à vis intégrée : La forme très compacte des voyants lumineux E6 permet d'intégrer dans le dispositif tous les composants nécessaires à l'installation et au fonctionnement. Seuls les câbles d'alimentation doivent être raccordés aux bornes à vis, l'installation de tout autre composant est superflue. Caractéristiques techniques générales : - Degré de protection : IP67 selon IEC 60529, IP69K selon ISO 20653 (avec anneau façonné VE GP12H1A ou porte-plaquettes VE PT32A00A0) - Température ambiante : -40°C ... +70°C - Durée de vie : 50.000 heures min. (à la tension nominale et une température ambiante de +25 °C) - Couple de serrage des vis sur les bornes : 0,8 ... 1 Nm - Couple de serrage bague de fixation : 2 ... 2,5 Nm Caractéristiques bloc à Led : - Section des câbles : 1 x 0,34 mm2 min. (1 x AWG 22) 2 x 1,5 mm2 max. (2 x AWG 16) - Tension et courant d'utilisation : - en grande luminosité : 12 ... 30 Vac/dc ; 5 ... 15 mA - en luminosité standard : 195 ... 264 Vac/dc ; 2,5 mA.