



52038

Projecteur halogène à économie énergie 120W avec détecteur infrarouge 140° blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 V

Fréquence assignée 50 Hz

Dimensions

Longueur 200 mm

Puissance

Puissance éclairage halogène 230V 0 / 150 W

Alimentation

Tension d'alimentation 230V +10% / -15%

Détection

Angle de détection 140 °

Matières

Couleur blanc

Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité 5 / 2000 Lux

Configuration

Plage de temporisation 5s...5min

Sécurité

Classe de protection classe I

Conditions d'utilisation

Température de service -20...50 °C

Température de stockage/transport -20...60 °C