



52541

## Projecteur halogène à économie énergie 400W avec détecteur infrarouge 200° noir

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation en saillie

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50 Hz

#### Dimensions

Largeur de montage 0 mm

#### Puissance

Puissance éclairage halogène 230V 0 / 500 W

#### Alimentation

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

#### Détection

Angle de détection 200 °

#### Matières

Couleur noir

#### Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité 5 / 2000 Lux

#### Connexion

Type de bornier 1 à 1,5 mm<sup>2</sup>

#### 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