



29537003



Éclairage de signalisation par LED, éclairage blanc, K.5, alu mat, laqué

Technische Merkmale

Architecture

Mode de fixation encastré

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 230 V AC

Fréquence assignée 50/60 Hz

Puissance

Puissance absorbée pour 230 V~, 50 Hz - max. 1 W

Matières

Couleur des lignes design alu

Couleur aluminium

Couleur aspect aluminium

Couleur RAL RAL 9006 - Aluminium blanc

Matériau / traitement laqué

Matière Plastique + metal

Aspect de la surface mat

Gestion de l'éclairage LED

Nombre de lampes à LED 4

Installation, montage

Pour le montage dans des boîtes de raccordement disponibles dans le commerce selon DIN 49073-1

Connexion

Section de conducteur 2,5 mm²

Configuration

- Le potentiomètre permet de modifier la luminosité

Équipement

- Couleur d'éclairage blanc froid
- Commutation possible par commutateurs séparés

Température

Température ambiante -5...40 °C

Identification

Gamme design principale BERKER K.5