



29538989



Éclairage de signal. par LED, éclairage blanc, S.1/B.3/B.7, blanc pol. bril.

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 blanc polaire

Couleur blanc polaire

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière Plastique + metal

Aspect de la surface brillant

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 S.1/B.3/B.7

Série Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7