



29518989

Éclairage de signalisation par LED RVB Berker S.1/B.3/B.7 blanc polaire brillant

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale	230 V
------------------	-------

Puissance

Puissance consommée	2 W
---------------------	-----

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Éclairage

Type de Lampe	LED
---------------	-----

Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010
Finition de la surface	Brillant
Matière	Métal PVC
Traitement	Non traité

Dimensions

Hauteur	70 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	50 mm

Raccordement

Section du conducteur	2,50 - 2,50 mm ²
-----------------------	-----------------------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Textes

Éclairage	Le poussoir permet d'appeler les couleurs d'éclairage blanc froid, blanc chaud, bleu, orange, rouge, vert, violet (magenta) et des séquences colorées. La séquence de couleurs peut être arrêtée à n'importe quelle position via le bouton-poussoir.
Marquage	Possibilité d'insérer des films avec inscription de symboles
Impression	Sans inscription

Adapté à

Berker S.x/B.x	
----------------	--