



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 <sup>2</sup>
-----------------------	-----------------------------

**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
----------------