



29536086



Éclairage de signal. par LED, éclairage blanc, Q.x, anthr. vel., laqué

Caractéristiques techniques

Tension

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

Puissance

Puissance consommée	1 W
---------------------	-----

Fréquence

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

Éclairage

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

Matières

Couleur	Anthracite
---------	------------

Code RAL	7021
----------	------

Finition de la surface	Velours
------------------------	---------

Matière	Métal PVC
---------	--------------

Traitement	Laqué
------------	-------

Dimensions

Hauteur	70 mm
---------	-------

Largeur	70 mm
---------	-------

Profondeur	50 mm
------------	-------

Raccordement

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

Connectivité

Type de montage	Fixation par griffe borne à vis
-----------------	------------------------------------

Sécurité

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

Textes

Éclairage	Couleur de l'éclairage blanc froid
-----------	------------------------------------

Marquage	Possibilité d'insérer des films avec inscription de symboles
----------	--

Impression	Sans inscription
------------	------------------

Adapté à

Berker Q.x	
------------	--

Durabilité

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----