



85655289



IP20

KNX-RF vlakkewandzend. 1-v, batterij, berker S.1/B.3/B.7 polarwit glz.

Technische eigenschappen

Funcities

Additionele ETS-functies	extra ETS-functies: +6 scènes, modus aan/uit, impulsdrukker, toestandsaanduiding, dimwaarde
Functie	resetfunctie (naar fabrieksinstelling)
quicklink-functies	quicklink-functies: schakelen, dimmen, jaloezie, 2 scènes, tijdschakeling, impulsdrukker maakcontact, geheugen

Bedienen en signaleren

Toets/impuls-drukkerknop	met configuratietoets
--------------------------	-----------------------

Connectiviteit

Protocol	KNX-RF
Ontvangercategorie	2

Afmetingen

Opbouwhoogte	14 mm
--------------	-------

Frequentie

RF-zendfrequentie	868,3 MHz
-------------------	-----------

Vermogen

RF-zendvermogen	< 10 mW
-----------------	---------

Batterij

Levensduur batterij [in jaren]	≈ 5
Batterij/accu	met lithium knoopcelbatterij 3 V type: CR 2430

Materiaal

Serie-kleur	polarwit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	thermoplast
Oppervlak	glanzend

Besturing van LED-verlichting

led	met zend- en batterijstatus-led rood/groen/oranje met configuratie-led
-----	--

Montage

Montagewijze	voor vlakke opbouwmontage en combinatie-uitbreiding
--------------	---

Aansluiting

Busaansluittype	integratie via KNX-RF/TP gateway (TR131A) in KNX-TP-systeem
-----------------	---

Instellingen

Programmeren	quicklink-configuratie zonder gereedschap door middel van toetsen en led-indicatie bovenste en onderste bedieningsvlakken vrij te configureren
--------------	--

Samenstelling

Aantal RF-kanalen	2
Aantal quicklink-koppelingen	max. 20 zenders/ontvangers
Bedrijfscyclus zender	1 %
Veiligheid	
Beveiliging	met demontagebeveiliging
Gebruiksvoorwaarden	
Bedrijfstemperatuur	-5...45 °C
Energieverbruik	laag energieverbruik
relatieve luchtvochtigheid (geen condensvorming)	0...65 % (zonder condensvorming)
Identificatie	
Toepassing	KNX-RF - bedieningssystemen
Hoofdesignreeks	Berker S.1/B.3/B.7
	Elektronicaplatform Berker S.1 Berker B.3 Berker B.7
Secundaire design-lijn(en)	