



QUICKLINK INNSATS BR 2 KAN

85122200

Funksjoner

- pærebevarende myk oppstart

Volt

Driftsspenning 230 V AC

Sikring

sikring kortslutning og
overbelastningsbeskyttelse
(elektronisk sikring)

Støm

Dimmable konvensjonelle transformatorer	Per kanal 35 300 VA
Strømforbruk, standby (Kanal 1)	< 0.3/0.7 W
Elektroniske transformatorer og dual-mode transformatorer	Per kanal 35 300 W

Mål

Relativ luftfuktighet (uten kondensering)	0 65 % (uten kondensjon)
Forlengelsesenhets inngang	med 2 tilleggsinnganger for trykknapp (ingen kontakt), enkelt overflateoperasjon

Materiale

Farge	Ikke relevant
Virkestoff	Plast

- Ingen ledende forbindelse mellom støttering og spredningsklør

Dimensjoner

Innsetting dybde	32 mm
------------------	-------

Fluorescent bulbs control

Dimmable energisparende lamper	Per kanal 15 54 W
--------------------------------	-------------------

Led kontroll

Dimmable 230 V retrofit LED-lamper	Per kanal 12 54 W
------------------------------------	-------------------

Incandescent bulbs control

230 V glødelamper og halogenlamper	Per kanal 35 300 W
------------------------------------	--------------------

Installering

Installasjonsmodus	med spreader klør
--------------------	-------------------

Kontakt

Skrueklemmer (maks.) - med skrueterminaler	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
-----------------------------------------------	---------------------------------

Kabel

Legg kabellengden	Maks 100 m
Kabellengde, utvidelser	Maks. Kanal 50 m m

Justering

- Optimalisering av dimfunksjonen ved finjustering av lastetype og spesiell justeringsmodus

Bruksforhold

Driftstemperatur	-5 45 °C
- lavt indre energibehov	

Idenifikasjon

Søknad, bruk	Bevegelsessensor, KNX radio operativsystemer
Hoveddesignlinje	Elektronikk plattform

Instruksjoner

Informasjonstekst	Kun egnet for drift med dimbar last!
-------------------	--------------------------------------