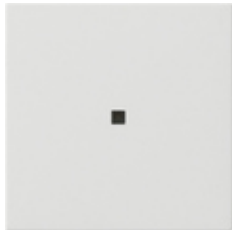









System 3000 betjeningsmodul BT



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
 • kremhvitt glans	5368 01	1/5	02	4010337104094
 • renhvitt glans	5368 03	1/5	02	4010337104100
 • antrasitt	5368 28	1/5	02	4010337104131
 • aluminiumsfarget	5368 26	1/5	02	4010337104117
 • svart matt	5368 005	1/5	02	4010337104148
 • grå matt	5368 015	1/5	02	4010337104155
 • rustfritt stål	5368 600	1/5	02	4010337104162

Egenskaper

- Betjening og programmering med mobil enhet (smarttelefon eller nettbrett) via Bluetooth® med Gira System 3000-appen.
- Drift på System 3000 koblings-, dimmings- eller persienneinnsats eller 3-tråds underenhetsinnsats.

Funksjoner på påsatsen

- Betjening av avskjerminger og belysning.

- Funksjonstid og en individuell mellomposisjon kan lagres med System 3000 persiennestyringsinnsats.
- Innkoblingslysstyrke på belysning kan lagres med System 3000 dimmeinnsats eller DALI Power-styreenhet.

Funksjoner med Gira System 3000-appen

- Betjening av avskjerminger og belysning med statustilbakemelding.
- Visning av den aktuelle avskjermingsposisjonen eller dimmestillingen.
- Aktivere/deaktivere automatisk drift.
- Nattmodus kan velges. Status- og funksjons-LEDer lyser ikke konstant.
- Programmering av opptil 40 individuelle koblingstidspunkter.
- For hvert koblingstidspunkt kan persienne- og lamellposisjon eller koblings- og dimmeverdiene lagres.
- Kopiering av koblingstidspunkter over til andre apparater er mulig.
- Kobling ved solopp- eller solnedgang (astrofunksjon).
- Astrofunksjon kan optimeres ved plasseringsbestemmelse.
- Astrotidsforskyvning kan stilles inn.
- Tilfeldighetsfunksjon.
- Automatisk dato- og klokkeslettoppdatering ved forbindelse med smarttelefon eller nettbrett.
- Passordbeskyttelse for tidsprogrammer og konfigurering er mulig.
- Lagring av en avskjermingsposisjon, en avskjermingskjøretid, en lamelleomstyringstid.
- Omstilling til inversdrift ved persienneinnsatser er mulig.
- Maksimal og minimal lysstyrke ved dimmeinnsats kan stilles inn.

Tekniske data

Gangnøyaktighet	
- per måned:	± 10 s
Girreserve:	ca. 4 t
Radiofrekvens:	2,402 til 2,480 GHz
Overføringskapasitet:	maks. 2,5 mW, klasse 2
Senderekkevidde:	type 10 m
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C

Merknader

- Ved forbindelse med Gira System 3000-appen blir klokkeslettet aktualisert.
-