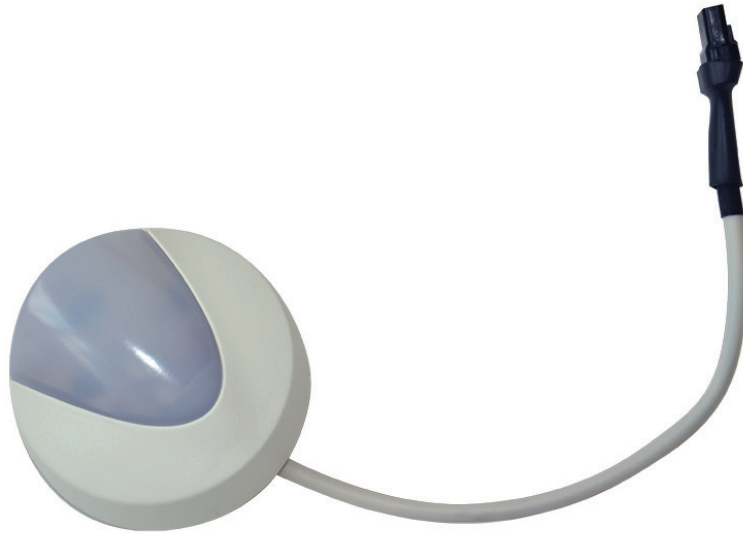


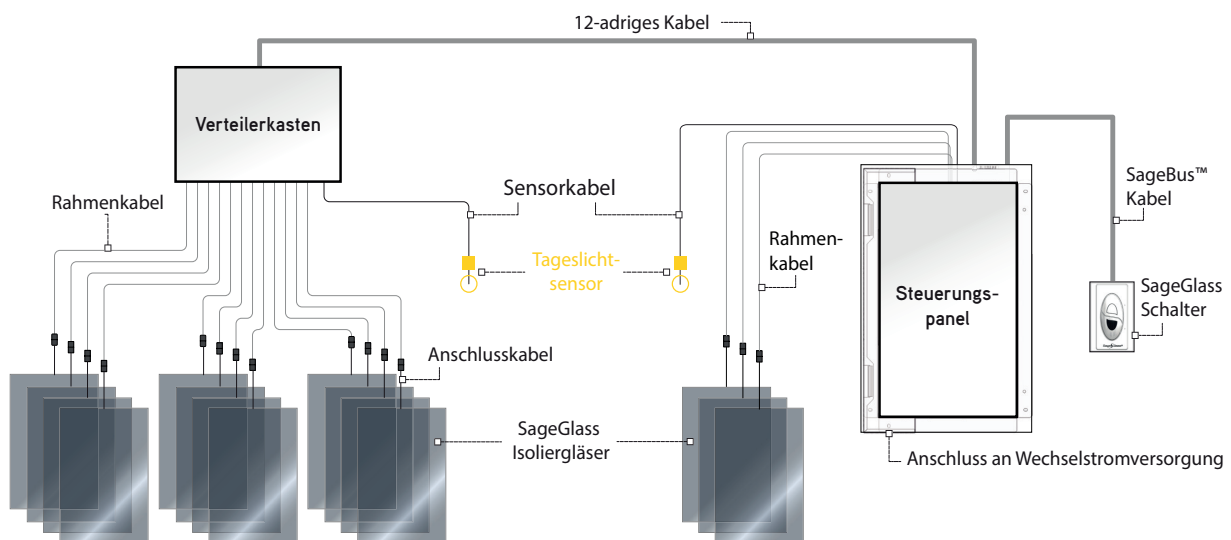
TECHNISCHE DATEN:

# TAGESLICHT-INNENSENSOR



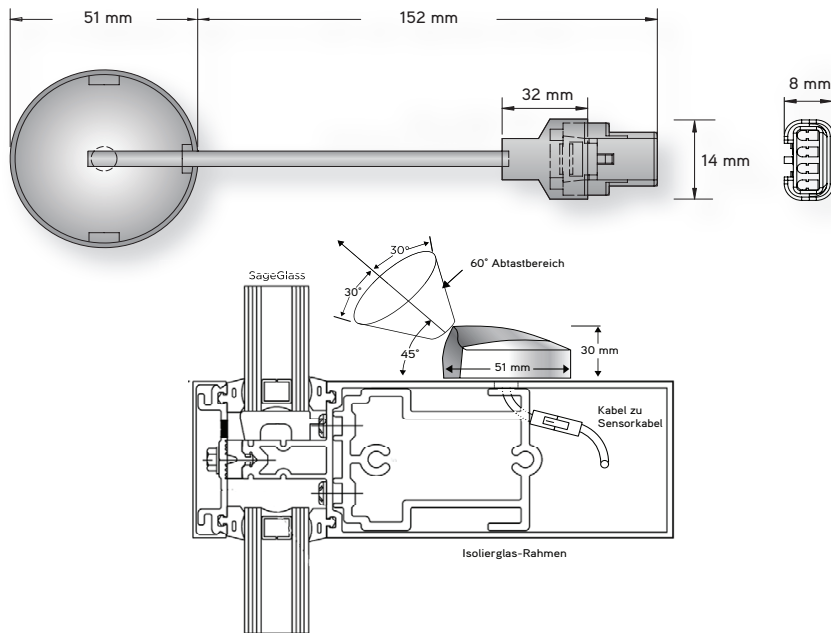
## PRODUKTÜBERSICHT

Das Steuerungssystem reagiert auf den Tageslicht-Innensensor und passt den Abdunklungsgrad der Verglasung jeweils der Stärke der Sonnenintensität an. Somit kann eine konstante Raumhelligkeit beibehalten werden.



Mit dem Tageslicht-Innensensor können die SageGlass Isolierglaseinheiten basierend auf den festgelegten Raumhelligkeitsstufen automatisch abgedunkelt werden.

## ABMESSUNGEN



SAGEGLASS TEILENUMMER	BEZEICHNUNG
300-1053-001	Innensensor

## KONTAKT

SageGlass eröffnet neue Wege. Die weltweit intelligenteste Verglasungslösung verändert das Leben der Menschen in Gebäuden, indem sie die bauliche und die natürliche Umgebung miteinander verbindet. Dank der elektronisch gesteuerten Tönungsfunktion von SageGlass kann die Verglasung bei Bedarf jederzeit getönt werden – als Sonnen-, Hitzeschutz oder zur Vermeidung von Blendung, und zwar ganz ohne Markisen, Jalousien oder Rollos. SageGlass ermöglicht grosse Einsparungen bei Klimatisierungskosten, da bis zu 95 Prozent der Sonneneinstrahlung abgehalten werden können. SageGlass ist Teil des Saint-Gobain-Konzerns, der über 350 Jahre Erfahrung im Bereich der Bautechnik vorweisen kann und im Bereich des nachhaltigen Bauwesens weltweit führend ist. SageGlass wird in Europa und im Nahen Osten exklusiv von Vetrotech Saint-Gobain vertrieben.

[sales.emea@sageglass.com](mailto:sales.emea@sageglass.com)  
[www.sageglass.com/de](http://www.sageglass.com/de)



## KENNDATEN UND ZULASSUNGEN

UL  
IP20  
CE

## BESTELLINFORMATIONEN

SAGEGLASS TEILENUMMER

300-1053-001

Vetrotech Saint-Gobain International  
 Bernstrasse 43 • 3175 Flamatt • Schweiz

© SAGE Electrochromics, Inc. Alle Rechte vorbehalten. SageGlass ist ein eingetragenes Warenzeichen von SAGE Electrochromics, Inc. SCS-084.0