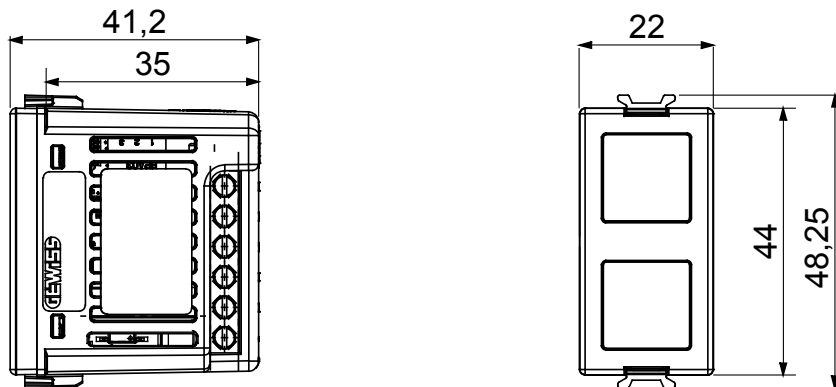




Inbouw touch dimmermodule. Twee aanraakgedeeltes op de voorkant om de verbonden belasting IN/UIT te schakelen (kort drukken) of voor het regelen van de helderheid (lang drukken). Het apparaat moet worden afgewerkt met een van de beschikbare ICE Touch-platen. In het pakket van de platen zit een vel met uitwisselbare iconen om het besturingssymbool aan te passen. Het apparaat heeft N°3 DIP-schakelaars, op de achterkant van het apparaat, voor de configuratie van functies.

Omschrijving	Dimmer touch	Voeding	100 ÷ 240 Vac - 50/60 Hz
Aant. modules	1	Aant. invoer kanalen	2
Lokale besturing	Via 2 frontale aanraakgebieden (moet worden aangevuld met ICE aanraakpaneel)	Aanvullende invoer kanaalvoltage	100 ÷ 240 Vac - 50/60 Hz
Opslagtemperatuur	-25 ÷ +70 °C	Aant. uitgangs kanalen	1
Bedrijfs temperatuur	-5 ÷ +45 °C	Relatieve vochtigheid (niet-condenserend)	Max. 93%
240 V gloei-/halogeenlampen	4 ÷ 150 W	Lichtsignaal front	Blauwe led
240 Vac ledlampen	4-150 W (max. 10 lampen)	Bedradingsklemmen	Met schroef
gestuurde belastingen van elektronische transf. 240 V ac	4 ÷ 150 VA (240 Vac)	Klem aandraaicapaciteit litzekabel (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5
240 V TL-lampen	-	Klem aandraaicapaciteit kabel massieve kern (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5
Belastingscontrole	Achterraand	Context	Droge plaatsen binnenshuis
Akoestische signaalelement	Zoemer	IP graad	IP20 (met gemonteerde plaat)
Standaard	2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

## IP

IP20 (met gemonteerde plaat)

### STANDARDS/APPROVALS

